



**26000 - SETTORE ORGANIZZAZIONE, RISORSE UMANE,
CENTRALE UNICA ACQUISTI
26110 - UFFICIO SERVIZI PER IL PERSONALE E STAFF DI
SETTORE**

26101 - SERVIZIO COMPLIANCE, STAFF DI SETTORE
Responsabile: LAURITA LONGO CARLO

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SETTORE

**OGGETTO: DONAZIONE AL COMUNE DI MONZA DI N. 495 LATTE DI
IDROPITTURA DA INTERNO DA 10 LITRI A BARATTOLO
FINALIZZATA ALLA REALIZZAZIONE DI UN CONTRATTO DI
SPONSORIZZAZIONE EX ART. 19 DEL D.LGS. 50/2016:
DETERMINAZIONE A CONTRARRE E CONTESTUALE
AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, COMMA 2, LETT. A), DEL
D.LGS. 50/2016 SS.MM. - CIG ZF22DFC177**

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso che il Comune di Monza provvede periodicamente all'imbiancatura dei locali delle oltre 50 sedi in cui si espleta l'attività al servizio dei cittadini;

Dato atto che:

- la Società Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No) - con lettera prot. gen. 122608/2020 agli atti d'ufficio, ha dichiarato di voler donare al Comune di Monza - Settore Organizzazione, Risorse Umane, Centrale Unica Acquisti, n. 495 latte di idropittura da 10 litri, suddivise in 15 europallets, da destinare ad opere di verniciatura da interno, con spese di trasporto e consegna a carico della società donante, subordinando la donazione suddetta alla possibilità per la società Akzo Nobel Spa di poter utilizzare l'iniziativa proposta ai fini di immagine, per la durata massima di un anno, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne all'azienda attraverso i canali Social di quest'ultima;
- come da documentazione tecnica fatta pervenire dalla società Akzo Nobel Spa ha proposto di donare vernice del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni. Smacchiabile senza danni alla finitura;

Evidenziato:

- che il Comune di Monza ha necessità entro l'estate di procedere ad alcuni interventi manutentivi di alcuni uffici consistenti in imbiancature delle pareti;
- che sulla base dell'offerta di donazione pervenuta dal suddetto operatore economico, tenuto conto del vincolo sopra esplicitato a cui è subordinata l'offerta, offerta ritenuta complessivamente vantaggiosa per l'Ente, sia perché si sarebbe dovuto comunque procedere all'acquisto di latte di vernice per gli interventi manutentivi sia in quanto il vincolo apposto nella proposta non arreca costi o oneri all'Amministrazione Comunale;
- che il controvalore della fornitura offerta è pari ad € 30.000,00 (iva inclusa);
- che in ragione di quanto sopra, tenuto conto della natura dell'offerta e la sussistenza di caratteristiche assimilabili al contratto di sponsorizzazione, si è valutato di ricorrere all'istituto della sponsorizzazione di cui all'art. 19 del D. Lgs. n. 50/2016, per una operazione di valore inferiore a euro 40 mila;

Dato atto che:

- ai sensi del combinato disposto degli articoli 19 e 32, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 per le sponsorizzazioni di importo inferiore a euro 40 mila è possibile procedere con determinazione a contrarre semplificata e affidare il contratto di sponsorizzazione ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a);
- nel merito si tratta di una fornitura di complessivi 4950 litri di idropittura di alta qualità del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni. Smacchiabile senza danni alla finitura, al prezzo unitario per litro di € 6,060, incluso di ogni ulteriore onere fiscale e di spedizione, costo che risulta essere molto vantaggioso rispetto al prezzo di un prodotto avente le analoghe caratteristiche, rinvenibile sul mercato elettronico, come risulta dall'elenco estrapolato dal Sito Acquistiinretepa, agli atti d'ufficio;

Visto il parere tecnico (prot. gen. 124787/2020) favorevole espresso dall'arch. Alberto Gnoni, dirigente del settore governo del territorio, suap, sue, patrimonio in ordine alla qualità dell'offerta ricevuta;

Evidenziato che nell'ambito del contratto di sponsorizzazione tecnica a fronte della fornitura ricevuta il Comune di Monza ha il solo impegno di acconsentire che l'operazione in parola possa essere utilizzata ai fini di immagine, per la durata massima di un anno, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne dell'azienda fornitrice attraverso i canali Social di quest'ultima;

Ritenuto pertanto di affidare la sponsorizzazione tecnica così alle condizioni sopra descritte e riepilogate nella lettera prot. gen. 122608/2020 che lo sponsor affidatario Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale

in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No) si impegna ad osservare;

Dato atto che, per l'adozione del presente provvedimento, non risulta necessario acquisire, nell'ambito dell'istruttoria, pareri di servizi interni o di altre amministrazioni esterne

Dato atto che, per l'esecuzione del presente provvedimento non risulta necessario acquisire certificazioni o nullaosta di servizi interni o di altre amministrazioni esterne

Dato atto che non occorre dare informazione del presente provvedimento ad altri soggetti interni e/o esterni all'Ente

Visti:

- l'art. 192 del D. Lgs. n. 267/2000
- l'art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016 e le Linee Guida A.N.A.C. n. 4 che stabiliscono che il contenuto della Determinazione a contrarre/affidamento può essere semplificato, per i contratti di importo inferiore a 40.000,00 euro;

Dato atto che la materia oggetto del presente provvedimento rientra nelle competenze dell'unità organizzativa UFFICIO SERVIZI PER IL PERSONALE E STAFF DI SETTORE come da vigente funzionigramma;

Vista la deliberazione di Giunta n. 1 del 7.01.2020 con la quale è stato approvato il PEG 2020 - 2022 e le successive delibere di variazione;

Accertata la propria competenza in ordine all'adozione del presente provvedimento ai sensi del vigente regolamento comunale di contabilità e dell'art. 107 del D. Lgs. 267/2000;

Rilevato:

- che, in applicazione delle Linee Guida A.N.A.C. n. 4 sono stati espletati, nei confronti della Akzo Nobel Spa, i controlli di regolarità contributiva (D.U.R.C.) e di presenza o meno di annotazioni presso il casellario A.N.A.C., (agli atti d'ufficio) e che non sono emersi motivi ostativi all'adozione del presente provvedimento;
- che si procederà all'espletamento dei restanti controlli previsti e che pertanto il presente atto viene adottato in pendenza e sotto la condizione dell'inefficacia del presente provvedimento qualora dall'esito di tali verifiche dovessero risultare delle irregolarità, al fine di consentire la consegna della fornitura in tempi brevi così da consentire rapidamente l'esecuzione delle operazioni di imbiancatura;

Dato atto che:

- ai sensi della L. 241/90 il Responsabile del procedimento riferito al presente provvedimento risulta essere la dr.ssa Laura Maria Brambilla , Dirigente del Settore Organizzazione, Risorse Umane, Centrale Unica Acquisti;
- il C.I.G. acquisito per il seguente affidamento è il seguente ZF22DFC177;

Dato atto che il presente provvedimento costituisce attuazione del seguente obiettivo operativo del DUP:
A3A0110g - Organizzazione e risorse umane;

D E T E R M I N A

per i motivi in premessa esposti e che qui si intendono integralmente riportati:

- di approvare l'offerta di sponsorizzazione tecnica, prot. gen. 122608/2020, della Società Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No), consistente in una fornitura di complessivi 4950 litri di idropittura di alta qualità del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni (n. 495 latte di idropittura da 10 litri, suddivise in 15 europallets). Smacchiabile senza danni alla finitura, al valore complessivo di €30.000,00 (iva e spese di spedizione e consegna comprese) - prezzo unitario per litro di € 6,060, fornitura che lo sponsor si impegna ad eseguire nei termini che il Comune di Monza comunicherà con apposita comunicazione presso il magazzino dell'Ufficio Protezione Civile di Via Fossati, 21- 20900 Monza MB;
- di acconsentire che l'operazione in parola possa essere utilizzata Akzo Nobel Spa ai fini di immagine aziendale, per la durata massima di un anno dalla data di esecutività del presente provvedimento, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne dell'azienda fornitrice attraverso i canali Social di quest'ultima;
- di affidare il contratto di sponsorizzazione di cui al primo punto del presente provvedimento, alla Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No);
- di dare atto che la presente determinazione verrà sottoscritta per accettazione dalla società Akzo Nobel Spa e che, pertanto, il rapporto negoziale tra il Comune di Monza e la società T Akzo Nobel Spa sarà regolamentato sulla base dei contenuti del presente atto, nonché dalle disposizioni generali civilistiche sui contratti del caso applicabili;
- di dare atto che il presente provvedimento viene adottato a seguito dell'espletamento, con esito favorevole, dei controlli, contributivi (D.U.R.C.) e presso il casellario A.N.A.C.;
- di dare atto, altresì, che il presente atto viene adottato in pendenza dei controlli non ancora completati e sotto la condizione dell'inefficacia del presente provvedimento qualora dall'esito delle verifiche dovessero risultare delle irregolarità tali da impedire la società affidataria a contrarre con il Comune di Monza;

- di dare atto che tutti i dati personali comunicati da ciascuna parte sono lecitamente trattati sulla base del presupposto di liceità enunciato all'articolo 6 par. 1, lett. b) del Regolamento UE 679/2016. L'informativa completa redatta ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento 679/2016/UE è reperibile presso gli uffici dell'Ente e consultabile sul sito web dell'Ente all'indirizzo www.comune.monza.it. Il Data Protection Officer/Responsabile della Protezione dei dati individuato dall'Ente è il seguente soggetto: LTA s.r.l. nella persona di Luigi Recupero;
- di pubblicare l'esito della procedura nella sezione bandi di gara - esiti -;
- di dare atto che il presente atto non comporta impegno di spesa;

Di dare atto che i contraenti del presente atto sono i seguenti soggetti: Akzo Nobel Spa .

Di dare atto che il Codice Identificativo di Gara (CIG) relativo al presente provvedimento e' il seguente: ZF22DFC177;

Di dare atto che al presente provvedimento non e' associato alcun Codice Unico di Progetto (CUP)

ALPHA REZISTO MAT

Estrema resistenza alle macchie
e facilità di pulizia.
Nuova formula ancora più resistente.



Idropittura superlavabile per impiego su muri interni.
Smacchiabile* senza danni alla finitura. Nuova formula
ancora più resistente a olio e grasso. Aspetto opaco.
Esente da solventi.

* vedi tabella 1.0



Tecnologia "scudo" a protezione dalle macchie su pareti interne
tinteggiate. Repellente, non consente alle sostanze liquide idrosolubili
di penetrare e rovinare la finitura.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità:	Brookfield 18000 ÷ 22000 cps	
Massa volumica (densità):	1,43 ± 0,05 kg/dm ³	
pH:	7 - 9	
Contenuto solido:	50 ± 2% in volume; 63 ± 2% in peso	
Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:	Secco al tatto: 1 - 2 ore	
Sovrapplicazione:	Dopo 3 - 4 ore	
Colorazione:	Unicamente con il sistema tintometrico Acomix di Akzo Nobel impiegando le basi Bianco=W05, M15 e N00	
Confezioni:	1 - 5 e 10 l	
Valore limite UE per il contenuto COV:	Cat. A/a: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l di COV	
Valori fisici secondo EN 13300		
Brillantezza:	G ₃ Opaco	≤ 10 G.U. 85°; 2 G.U. 85°
Spessore del film secco:	E ₂	50 µm
Granulometria:	S ₁ Fine	< 100 µm
Potere coprente:	Classe 1	≥ 99,5% con resa 7 m ² /l
Abrasione a umido:	Classe 1	< 5 µm dopo 200 cicli

TABELLA 1.0

PER ELIMINARE LE MACCHIE IN MODO EFFICACE È NECESSARIO RISPETTARE I TEMPI SOTTO INDICATI. PER FACILITARE LA PULIZIA DELLE SUPERFICI TINTEGGIATE SI RACCOMANDA L'IMPIEGO DI SPUGNE MORBIDE E DI ACQUA MISCELATA CON IL DETERGENTE POLYFILLA PRO S600 NEL RAPPORTO 5 L DI ACQUA 35 ML DI DETERGENTE O CON DETERGENTI NEUTRI. EVITARE L'USO DI STRACCI O PANNI ABRASIVI E DETERGENTI CONTENENTI ALCOOL O SOLVENTI DI QUALUNQUE TIPO.			
SOSTANZA	RIMOZIONE ENTRO 5 MINUTI	RIMOZIONE ENTRO 1 ORA	RIMOZIONE ENTRO 24 ORE
THÈ	RIMOSSO	RIMOSSO	RIMOSSO
BEVANDA A BASE DI COLA	RIMOSSA	RIMOSSA	RIMOSSA
SUCCO DI FRUTTA*	RIMOSSO	RIMOSSO	RIMOSSO
OLIO DI OLIVA	RIMOSSO	RIMOSSO	LEGGERMENTE VISIBILE
SALSA DI SOIA	RIMOSSA	RIMOSSA	RIMOSSA
KETCHUP	RIMOSSO	RIMOSSO	LEGGERMENTE VISIBILE
SALSA DI POMODORO	RIMOSSA	RIMOSSA	LEGGERMENTE VISIBILE
PENNARELLI PER BAMBINI*	RIMOSSI	RIMOSSI	RIMOSSI
VINO ROSSO**	LEGGERMENTE VISIBILE	LEGGERMENTE VISIBILE	VISIBILE
CAFFÈ**	RIMOSSO	LEGGERMENTE VISIBILE	VISIBILE
CREME SPALMABILI	RIMOSSE	RIMOSSE	VISIBILI

Rimuovere l'eccedenza delle varie sostanze con un panno di carta prima di utilizzare la spugna con acqua e detergente.

* Alcune tipologie di pennarelli e succhi di frutta colorati, potrebbero non garantire la totale eliminazione della macchia.

**Le macchie generate da caffè e vino rosso possono essere particolarmente difficili da rimuovere. L'intervento di pulizia eseguito in tempi molto rapidi favorisce una migliore rimozione della macchia.

Le macchie generate da sostanze grasse o a base di olii, non possono essere rimosse.

Il prodotto raggiunge le prestazioni ottimali di resistenza alle varie sostanze, solo dopo avere completato il processo di completa polimerizzazione che avviene dopo 7 giorni ad una temperatura di 23°C e 65% di umidità relativa

Il prodotto recupera le sue caratteristiche di resistenza alle macchie, dopo un periodo che può variare tra 3 a 7 giorni dal precedente intervento di pulizia.

APPLICAZIONE

Condizioni ambientali per l'applicazione

Temperatura: 5 - 30°C; Umidità relativa: max 85%
L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Metodi e strumenti

A pennello solo per profilare, rullo in microfibra da 8–12 mm. e a spruzzo airless.
Applicazione ad airless: Ugello 0,46 – 0,53 mm (0,018 – 0,021 pollici). Pressione: 160 – 180 bar. Al fine di ottenere finiture più uniformi, in particolare quando si applicano colori intensi e/o

Diluizione	brillanti, dopo aver distribuito in modo uniforme la pittura, orientare le rullate sfumando verso l'alto.
Resa	Fino a max 10-15% in volume con acqua. 13 - 14 m ² /l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.
Pulizia attrezzi	Con acqua subito dopo l'utilizzo.
Conservazione	In confezioni ben chiuse, in luogo fresco ed asciutto, al riparo dal gelo e da fonti di calore.
Miscelazione	Con nessun altro prodotto. Eventuali miscelazioni alterano le caratteristiche tecniche e le qualità del prodotto.
Avvertenze	

ALPHA REZISTO MAT va applicato su supporti perfettamente asciutti, stagionati e compatti. Se applicato nel colore bianco o in colori chiari su superfici di colore contrastante, oppure per tinte particolarmente brillanti, per ottenere la totale copertura, occorre applicare preventivamente il fondo coprente ALPHA BL GROND nel colore corrispondente al colore della finitura, diluito massimo al 30% in volume con acqua.

Per la pulizia delle superfici tinteggiate si raccomanda l'impiego di spugne morbide e di acqua miscelata con il detergente POLYFILLA PRO S600 nel rapporto 5 L di acqua 35 ml di detergente o con detergenti neutri. Evitare l'uso di stracci o panni abrasivi e detergenti contenenti alcool o solventi di qualunque tipo. Il prodotto se applicato in ambienti con elevato tasso di umidità, persistente nel tempo, non garantisce le sue prestazioni di pulibilità. Operazioni quali carteggiatura, sabbatura, rimozione con fiamma, ecc., dei vecchi strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di sicurezza

SISTEMI DI APPLICAZIONE

Preparazione

Intonaci nuovi con finitura al civile e gesso compatti:

Attendere la totale stagionatura; accurata spazzolatura per rimuovere le incoerenze; applicare come fondo una mano di ALPHA BL GROND diluito massimo al 30% in volume con acqua, nel colore corrispondente al colore della finitura

Intonaci e rasature a gesso irregolari mai tinteggiati:

Uniformare le superfici rasandole con POLYFILLA PRO E200 o ALPHA STUCCO, attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano di ALPHA BL GROND diluito massimo al 30% in volume con acqua, nel colore corrispondente al colore della finitura

Cartongesso nuovo:

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con POLYFILLA PRO E200, F200, F210 o ALPHA STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; applicare come fondo una mano

di IMPREGNANTE ALPHATEX SF diluito al 400% in volume con acqua. Dopo aver atteso la totale essiccazione di IMPREGNANTE ALPHATEX SF, applicare a pennello o rullo una mano preventiva di ALPHA REZISTO MAT diluita al 10% max. in volume con acqua

Vecchie pitture traspiranti di buona qualità o lavabili ben ancorate:

Stuccare eventuali buchi e irregolarità con POLYFILLA PRO E200, F200, F210 o ALPHA STUCCO; attendere la totale essiccazione e carteggiare per eliminare sbavature ed eccedenze di stucco; isolare le stuccature con ALPHA BL GROND diluito massimo al 30% in volume con acqua nel colore corrispondente al colore della finitura

Vecchie pitture a tempera:

Rimozione delle pitture a tempera tramite raschiatura dopo averle preventivamente inumidite; isolare la superficie con IMPREGNANTE ALPHATEX SF diluito 1 : 4 con acqua; uniformare le superfici rasandole con POLYFILLA PRO E200 o ALPHA STUCCO. Applicare a pennello o rullo su tutta la superficie una mano di ALPHA BL GROND diluito massimo al 30% in volume con acqua, nel colore corrispondente al colore della finitura

Finitura

Applicare due mani di ALPHA REZISTO MAT con un intervallo di almeno 3 - 4 ore tra una mano e l'altra

Note

Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica. Inoltre, per la corretta preparazione dei supporti e l'applicazione dei prodotti valgono le regole della posa a regola d'arte, così come riportato nel quaderno di Sikkens "La preparazione dei supporti in muratura", che vi invitiamo a consultare.

VOCI DI CAPITOLATO

Dicitura da inserire nei capitolati d'appalto e preventivi

Idropittura superlavabile per impiego su muri interni. Smacchiabile senza danni alla finitura. Nuova formula ancora più resistente a olio e grasso. Aspetto opaco. Esente da solventi. (Tipo ALPHA REZISTO MAT)

Viscosità:

Brookfield 18000 ÷ 22000 cps

Massa volumica (densità):

1,43 ± 0,05 kg/dm³

pH:

7 - 9

Contenuto solido:

50 ± 2% in volume; 63 ± 2% in peso

Essiccazione a 23°C / 65% U.R.:

Secco al tatto: 1 - 2 ore

Sovrapplicazione:

Dopo 3 - 4 ore

Colorazione:

Unicamente con il sistema tintometrico Acomix di Akzo Nobel impiegando le basi Bianco=W05, M15 e N00

Confezioni:

1 - 5 e 10 l

Valore limite UE per il contenuto COV:

Cat. A/a: 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l di COV

Valori fisici secondo EN 13300

Brillantezza:	G ₃ Opaco	≤ 10 G.U. 85°; 2 G.U. 85°
Spessore del film secco:	E ₂	50 µm
Granulometria:	S ₁ Fine	< 100 µm
Potere coprente:	Classe 1	≥ 99,5% con resa 7 m ² /l
Abrasione a umido:	Classe 1	< 5 µm dopo 200 cicli

ARTICOLI

Confezioni	1L, 5L e 10L
Disponibilità colori	Bianco e tinte realizzabili con sistema macchina colorimetrica

Akzo Nobel Coatings SpA Decorative Paints
Via Pietro Nenni, 14
28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)
T +39 0331 916611
F +39 0331 916635

www.sikkens.it
www.sikkenscolore.it
www.sikkensdecor.it
servizio.clienti@akzonobel.com



L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata.

L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.



**26000 - SETTORE ORGANIZZAZIONE, RISORSE UMANE,
CENTRALE UNICA ACQUISTI
26110 - UFFICIO SERVIZI PER IL PERSONALE E STAFF DI
SETTORE**

26101 - SERVIZIO COMPLIANCE, STAFF DI SETTORE
Responsabile: LAURITA LONGO CARLO

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE DEL SETTORE

**OGGETTO: DONAZIONE AL COMUNE DI MONZA DI N. 495 LATTE DI
IDROPITTURA DA INTERNO DA 10 LITRI A BARATTOLO
FINALIZZATA ALLA REALIZZAZIONE DI UN CONTRATTO DI
SPONSORIZZAZIONE EX ART. 19 DEL D.LGS. 50/2016:
DETERMINAZIONE A CONTRARRE E CONTESTUALE
AFFIDAMENTO DIRETTO EX ART. 36, COMMA 2, LETT. A), DEL
D.LGS. 50/2016 SS.MM. - CIG ZF22DFC177**

IL DIRIGENTE RESPONSABILE DEL SETTORE

Premesso che il Comune di Monza provvede periodicamente all'imbiancatura dei locali delle oltre 50 sedi in cui si espleta l'attività al servizio dei cittadini;

Dato atto che:

- la Società Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No) - con lettera prot. gen. 122608/2020 agli atti d'ufficio, ha dichiarato di voler donare al Comune di Monza - Settore Organizzazione, Risorse Umane, Centrale Unica Acquisti, n. 495 latte di idropittura da 10 litri, suddivise in 15 europallets, da destinare ad opere di verniciatura da interno, con spese di trasporto e consegna a carico della società donante, subordinando la donazione suddetta alla possibilità per la società Akzo Nobel Spa di poter utilizzare l'iniziativa proposta ai fini di immagine, per la durata massima di un anno, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne all'azienda attraverso i canali Social di quest'ultima;
- come da documentazione tecnica fatta pervenire dalla società Akzo Nobel Spa ha proposto di donare vernice del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni. Smacchiabile senza danni alla finitura;

Evidenziato:

- che il Comune di Monza ha necessità entro l'estate di procedere ad alcuni interventi manutentivi di alcuni uffici consistenti in imbiancature delle pareti;
- che sulla base dell'offerta di donazione pervenuta dal suddetto operatore economico, tenuto conto del vincolo sopra esplicitato a cui è subordinata l'offerta, offerta ritenuta complessivamente vantaggiosa per l'Ente, sia perché si sarebbe dovuto comunque procedere all'acquisto di latte di vernice per gli interventi manutentivi sia in quanto il vincolo apposto nella proposta non arreca costi o oneri all'Amministrazione Comunale;
- che il controvalore della fornitura offerta è pari ad € 30.000,00 (iva inclusa);
- che in ragione di quanto sopra, tenuto conto della natura dell'offerta e la sussistenza di caratteristiche assimilabili al contratto di sponsorizzazione, si è valutato di ricorrere all'istituto della sponsorizzazione di cui all'art. 19 del D. Lgs. n. 50/2016, per una operazione di valore inferiore a euro 40 mila;

Dato atto che:

- ai sensi del combinato disposto degli articoli 19 e 32, comma 2, del D. Lgs. n. 50/2016 per le sponsorizzazioni di importo inferiore a euro 40 mila è possibile procedere con determinazione a contrarre semplificata e affidare il contratto di sponsorizzazione ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a);
- nel merito si tratta di una fornitura di complessivi 4950 litri di idropittura di alta qualità del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni. Smacchiabile senza danni alla finitura, al prezzo unitario per litro di € 6,060, incluso di ogni ulteriore onere fiscale e di spedizione, costo che risulta essere molto vantaggioso rispetto al prezzo di un prodotto avente le analoghe caratteristiche, rinvenibile sul mercato elettronico, come risulta dall'elenco estrapolato dal Sito Acquistiinretepa, agli atti d'ufficio;

Visto il parere tecnico (prot. gen. 124787/2020) favorevole espresso dall'arch. Alberto Gnoni, dirigente del settore governo del territorio, suap, sue, patrimonio in ordine alla qualità dell'offerta ricevuta;

Evidenziato che nell'ambito del contratto di sponsorizzazione tecnica a fronte della fornitura ricevuta il Comune di Monza ha il solo impegno di acconsentire che l'operazione in parola possa essere utilizzata ai fini di immagine, per la durata massima di un anno, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne dell'azienda fornitrice attraverso i canali Social di quest'ultima;

Ritenuto pertanto di affidare la sponsorizzazione tecnica così alle condizioni sopra descritte e riepilogate nella lettera prot. gen. 122608/2020 che lo sponsor affidatario Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale

in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No) si impegna ad osservare;

Dato atto che, per l'adozione del presente provvedimento, non risulta necessario acquisire, nell'ambito dell'istruttoria, pareri di servizi interni o di altre amministrazioni esterne

Dato atto che, per l'esecuzione del presente provvedimento non risulta necessario acquisire certificazioni o nullaosta di servizi interni o di altre amministrazioni esterne

Dato atto che non occorre dare informazione del presente provvedimento ad altri soggetti interni e/o esterni all'Ente

Visti:

- l'art. 192 del D. Lgs. n. 267/2000
- l'art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016 e le Linee Guida A.N.A.C. n. 4 che stabiliscono che il contenuto della Determinazione a contrarre/affidamento può essere semplificato, per i contratti di importo inferiore a 40.000,00 euro;

Dato atto che la materia oggetto del presente provvedimento rientra nelle competenze dell'unità organizzativa UFFICIO SERVIZI PER IL PERSONALE E STAFF DI SETTORE come da vigente funzionigramma;

Vista la deliberazione di Giunta n. 1 del 7.01.2020 con la quale è stato approvato il PEG 2020 - 2022 e le successive delibere di variazione;

Accertata la propria competenza in ordine all'adozione del presente provvedimento ai sensi del vigente regolamento comunale di contabilità e dell'art. 107 del D. Lgs. 267/2000;

Rilevato:

- che, in applicazione delle Linee Guida A.N.A.C. n. 4 sono stati espletati, nei confronti della Akzo Nobel Spa, i controlli di regolarità contributiva (D.U.R.C.) e di presenza o meno di annotazioni presso il casellario A.N.A.C., (agli atti d'ufficio) e che non sono emersi motivi ostativi all'adozione del presente provvedimento;
- che si procederà all'espletamento dei restanti controlli previsti e che pertanto il presente atto viene adottato in pendenza e sotto la condizione dell'inefficacia del presente provvedimento qualora dall'esito di tali verifiche dovessero risultare delle irregolarità, al fine di consentire la consegna della fornitura in tempi brevi così da consentire rapidamente l'esecuzione delle operazioni di imbiancatura;

Dato atto che:

- ai sensi della L. 241/90 il Responsabile del procedimento riferito al presente provvedimento risulta essere la dr.ssa Laura Maria Brambilla , Dirigente del Settore Organizzazione, Risorse Umane, Centrale Unica Acquisti;
- il C.I.G. acquisito per il seguente affidamento è il seguente ZF22DFC177;

Dato atto che il presente provvedimento costituisce attuazione del seguente obiettivo operativo del DUP:
A3A0110g - Organizzazione e risorse umane;

D E T E R M I N A

per i motivi in premessa esposti e che qui si intendono integralmente riportati:

- di approvare l'offerta di sponsorizzazione tecnica, prot. gen. 122608/2020, della Società Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No), consistente in una fornitura di complessivi 4950 litri di idropittura di alta qualità del tipo "ALPHA REZISTO MAT" - Idropittura super lavabile per impiego su muri interni (n. 495 latte di idropittura da 10 litri, suddivise in 15 europallets). Smacchiabile senza danni alla finitura, al valore complessivo di €30.000,00 (iva e spese di spedizione e consegna comprese) - prezzo unitario per litro di € 6,060, fornitura che lo sponsor si impegna ad eseguire nei termini che il Comune di Monza comunicherà con apposita comunicazione presso il magazzino dell'Ufficio Protezione Civile di Via Fossati, 21- 20900 Monza MB;
- di acconsentire che l'operazione in parola possa essere utilizzata Akzo Nobel Spa ai fini di immagine aziendale, per la durata massima di un anno dalla data di esecutività del presente provvedimento, nell'ambito delle attività di comunicazione interne ed esterne dell'azienda fornitrice attraverso i canali Social di quest'ultima;
- di affidare il contratto di sponsorizzazione di cui al primo punto del presente provvedimento, alla Akzo Nobel Spa - Divisione decorative, avente sede legale in Via Silvio Pellico 8 - Como - CF. P.Iva 00697300150 e sede operativa in via Pietro Nenni 14 - Castelletto Ticino (No);
- di dare atto che la presente determinazione verrà sottoscritta per accettazione dalla società Akzo Nobel Spa e che, pertanto, il rapporto negoziale tra il Comune di Monza e la società T Akzo Nobel Spa sarà regolamentato sulla base dei contenuti del presente atto, nonché dalle disposizioni generali civilistiche sui contratti del caso applicabili;
- di dare atto che il presente provvedimento viene adottato a seguito dell'espletamento, con esito favorevole, dei controlli, contributivi (D.U.R.C.) e presso il casellario A.N.A.C.;
- di dare atto, altresì, che il presente atto viene adottato in pendenza dei controlli non ancora completati e sotto la condizione dell'inefficacia del presente provvedimento qualora dall'esito delle verifiche dovessero risultare delle irregolarità tali da impedire la società affidataria a contrarre con il Comune di Monza;

- di dare atto che tutti i dati personali comunicati da ciascuna parte sono lecitamente trattati sulla base del presupposto di liceità enunciato all'articolo 6 par. 1, lett. b) del Regolamento UE 679/2016. L'informativa completa redatta ai sensi degli articoli 13 e 14 del Regolamento 679/2016/UE è reperibile presso gli uffici dell'Ente e consultabile sul sito web dell'Ente all'indirizzo www.comune.monza.it. Il Data Protection Officer/Responsabile della Protezione dei dati individuato dall'Ente è il seguente soggetto: LTA s.r.l. nella persona di Luigi Recupero;
- di pubblicare l'esito della procedura nella sezione bandi di gara - esiti -;
- di dare atto che il presente atto non comporta impegno di spesa;

Di dare atto che i contraenti del presente atto sono i seguenti soggetti: Akzo Nobel Spa .

Di dare atto che il Codice Identificativo di Gara (CIG) relativo al presente provvedimento e' il seguente: ZF22DFC177;

Di dare atto che al presente provvedimento non e' associato alcun Codice Unico di Progetto (CUP)

sikkens

AkzoNobel

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs.82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale
firmato digitalmente da LAURA MARIA BRAMBILLA - Prot. Generale N° 125011 / 14/08/2020

IDROPITTURA SUPER LAVABILE

ALPHA REZISTO

Estrema resistenza alle macchie e facilità di pulizia.

STAIN
SHIELD
TECHNOLOGY

TECNOLOGIA
CONTRO LE MACCHIE

NEW
IMPROVED
FORMULA



NUOVA FORMULA ANCORA PIÙ RESISTENTE.

L'INNOVAZIONE CHE DURA NEL TEMPO.

ALPHA REZISTO è un prodotto rivoluzionario che garantisce risultati di **lunga durata** senza un'eccessiva manutenzione.

Un'idropittura dedicata a chi vuole godersi la **bellezza della propria casa** in tutta tranquillità, senza preoccuparsi dei piccoli incidenti domestici che possono macchiare le pareti colorate.

Per questo **Sikkens** ha lavorato su una tecnologia innovativa, pensata per risultati perfetti.

ALZA UNO SCUDO CONTRO LE MACCHIE.

ALPHA REZISTO è un'idropittura opaca **estremamente lavabile** per impiego su muri interni.

Grazie alla sua **nuova formula** le **caratteristiche sono state potenziate: la tecnologia "scudo" contro le macchie** non solo protegge le pareti di casa più a lungo, ma ha una **forza repellente** ai liquidi che consente di pulire le tracce di sporco senza danneggiare la finitura.



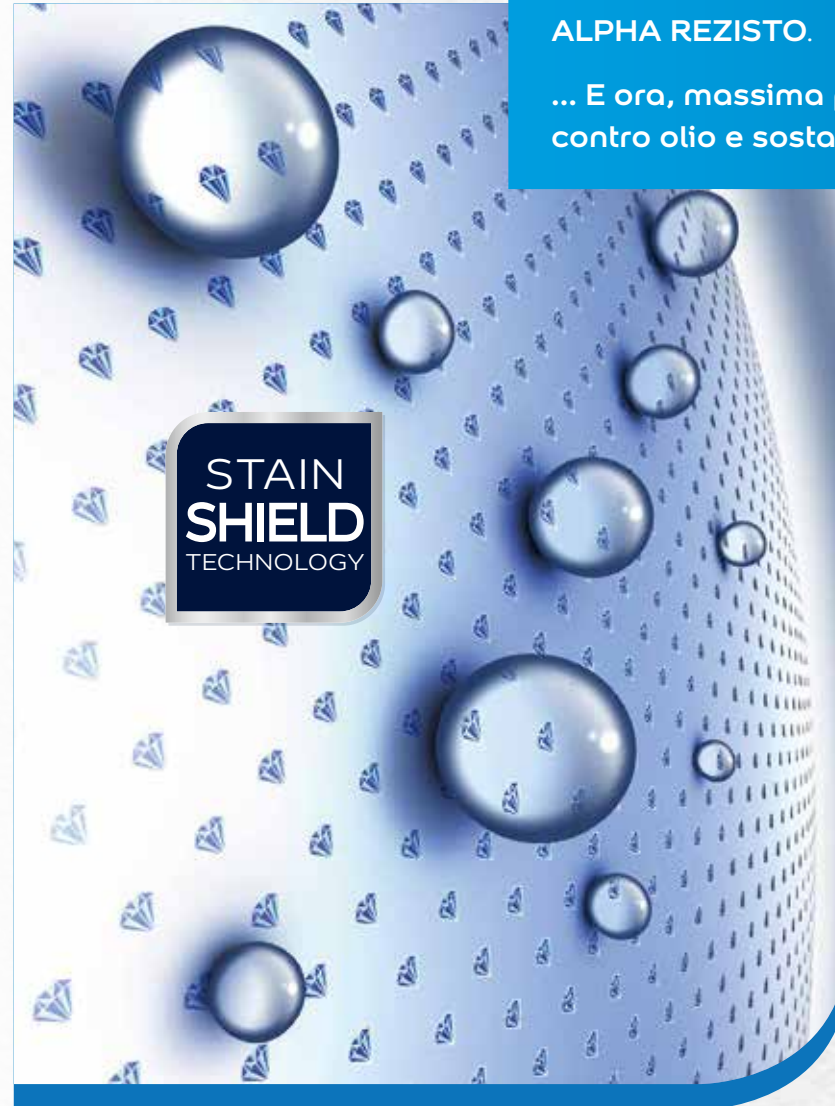
**NEW
IMPROVED
FORMULA**

Schizzi di bibite, succhi di frutta, caffè, salse, disegni di bambini sulle pareti di casa tinteggiate?

Abbiamo la soluzione:

ALPHA REZISTO.

... E ora, massima protezione anche contro olio e sostanze grasse!



**STAIN
SHIELD**
TECHNOLOGY

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di esigibilità integrale
firmato digitalmente da ALFA MARIA BRAMBILLA - Prot. Generale n° 1250114/08/2020

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale
firmato digitalmente da AURACOMAR S.p.A. - Prot. Generale N° 125011 / 14/08/2020

DOVE UTILIZZARE ALPHA REZISTO

Ideale per gli ambienti di passaggio come scale e corridoi o in cucina e nelle camere dei bambini dove si necessita di molta manutenzione.

Adatto anche a luoghi pubblici molto frequentati come scuole, ospedali, hotel ecc.



ESTETICA E PROTEZIONE.

ALPHA REZISTO è diverso da tutte le altre idropitture lavabili presenti sul mercato, perché crea una **barriera permanente** che non consente a sostanze idrosolubili di penetrare e danneggiare la finitura. Questo film protettivo è caratterizzato da una **maggior durata** rispetto alle idropitture tradizionali, riducendo così la frequenza di manutenzione e l'**impatto ambientale**.

Grazie all'evoluzione della sua Tecnologia Stain Shield le performance sono ulteriormente migliorate:

- ◆ Maggior resistenza all'olio e alle sostanze grasse
- ◆ Finitura super opaca per un migliore aspetto estetico
- ◆ Completamente esente da solventi
- ◆ Maggior copertura e durata nel tempo
- ◆ Miglior punto di bianco

FACILE, VELOCE, GARANTITO.

ALPHA REZISTO è **facile da pulire**. La sua speciale barriera protettiva garantisce un risultato ottimale con una semplice passata di spugna.

Le pareti tinteggiate possono essere smacchiate più volte senza rovinare o scolorire la finitura.



COME APPLICARE ALPHA REZISTO.



Diluizione

10% max in volume con acqua.

Mescolare prima dell'uso.

Resa

- 14 m²/l per mano.

La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità, porosità e assorbimento dei supporti e al sistema di applicazione adottato.

Strumenti

Applicazione a pennello per profilare, a rullo e a spruzzo airless.

Supporto

Il supporto deve essere stagionato, asciutto, con tessitura regolare, privo di incoerenze e sostanze grasse. Trattamenti quali carteggiatura, lisciatura o rimozione con fiamma, ecc. degli strati di pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Qualsiasi tipologia di supporto dovrà essere preparato con l'utilizzo di uno specifico primer.

Condizioni ambientali

Lavorare in ambienti ben ventilati.

Temperatura: 5 - 30°C. Umidità relativa: max 85%.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni ambientali non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento ottimale delle caratteristiche tecniche e prestazionali.

Togli

5 - 10 litri.

Colori

Bianco e tinte realizzabili con sistema macchina colorimetrica.

Per avere informazioni dettagliate sulle corrette modalità applicative si consiglia di consultare la relativa scheda tecnica.



ALPHA REZISTO rientra in una fascia media di prezzo. Considerando la durata molto elevata rispetto alle idropitture standard, il rapporto prezzo/prestazioni è davvero molto conveniente.



Per eliminare le macchie in modo efficace è necessario rispettare i tempi sotto indicati. Per la pulizia delle superfici tinteggiate si raccomanda l'impiego di spugne morbide e di acqua miscelata con il detergente POLYFILLA PRO S600 nel rapporto 5 lt. di acqua - 35 ml. di detergente o con detersivi neutri. Evitare l'uso di stracci o panni abrasivi e detersivi contenenti alcool o solventi di qualunque tipo.

SOSTANZA	RIMOZIONE ENTRO 5 MINUTI	RIMOZIONE ENTRO 1 ORA	RIMOZIONE ENTRO 24 ORE
Thè	Rimosso	Rimosso	Rimosso
Bevanda a base di Cola	Rimossa	Rimossa	Rimossa
Succo di frutta	Rimosso	Rimosso	Rimosso
Olio d'oliva	Rimosso	Rimosso	Leggermente visibile
Ketchup	Rimosso	Rimosso	Leggermente visibile
Salsa di pomodoro	Rimossa	Rimossa	Leggermente visibile
Pennarelli per bambini	Rimossi	Rimossi	Rimossi
Vino rosso	Leggermente visibile	Leggermente visibile	Visibile
Caffè	Rimosso	Leggermente visibile	Visibile
Crema spalmabili	Rimosse	Rimosse	Visibili

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
Riproduzione cartacea ai sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di cui è
firmato digitalmente da LAURA MARIA BRAMBILLA - Fot. 135010 / 14/08/2020

UNA BARRIERA CONTRO GRAFFI, MACCHIE E SOSTANZE GRASSE.



Sempre di più sono richiesti prodotti dalle **elevate prestazioni** tecniche ed estetiche in grado di durare nel tempo.

Ecco perché **Sikkens** ha ideato un innovativo smalto ad alto potere coprente, che garantisce un'efficace protezione da grasso e sporco e eccellenti risultati in termini di qualità e affidabilità.

RUBBOL BL REZISTO SATIN è uno smalto satinato all'acqua, per applicazioni all'interno, **100% smacchiabile senza danni alla finitura**, ideale per legno, metalli ferrosi e non ferrosi e plastica (precedentemente trattati con idoneo prodotto di fondo).

Grazie alla sua innovativa **Tecnologia Cross Linking** facilita la formazione di una barriera "tridimensionale" che protegge il film superficiale dello smalto aumentando estremamente la resistenza a graffi, macchie e sostanze grasse.

Grazie ad un mix di proprietà distintive, risulta essere ideale per **aree ad alta frequentazione**.

Ecco altri importanti benefici

- ◆ Rapida essiccazione
- ◆ Bassa emissione di odore e di sostanze nocive nell'ambiente
- ◆ Eccellente copertura
- ◆ Facilità di applicazione
- ◆ Buona dilatazione e carteggiabilità
- ◆ Non ingiallisce nel tempo



DOVE

Perfetto per porte e finestre (parti interne), scale, battiscopa e serramenti in legno nuovo e vecchio, PVC duro (ad eccezione di PE e PP), ferro nuovo o già verniciato. Ideale per ambienti di passaggio, molto frequentati, dove si necessita di una costante manutenzione.



SEMPLICE ED EFFICACE.

RUBBOL BL REZISTO SATIN si pulisce con estrema facilità. È possibile rimuovere anche le macchie più difficili come olio e grasso utilizzando semplicemente una spugna morbida con acqua, **senza rovinare o scolorire la finitura**.

COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
Riproduzione cartacea di sensi del D.Lgs. 82/2005 e successive modificazioni, di originale digitale
firmato elettronicamente da ARACMA S.p.A. Prot. Gen. al N° 1050117 del 14/08/2020

COME APPLICARE RUBBOL BL REZISTO SATIN.



Diluizione

Ponto all'uso.

Resa

1 - 12 m²/l per mano. La resa può variare in base alle caratteristiche dei supporti ed al sistema di applicazione adottato.

Strumenti

Applicazione a rullo a pelo corto, a pennello con setole sintetiche e a spruzzo, anche airless.

Finitura

Applicare due mani con un intervallo di almeno 8 ore tra una mano e l'altra.

Avvertenze

Non applicare RUBBOL BL REZISTO SATIN sui seguenti tipi di legno, particolarmente ricchi in estrattivi: Merbau - Cedro Rosso canadese - Afzelia - Iroko - Teak - Larice Russo Siberiano - Rovere - Castagno. Per questi legni è necessario applicare cicli a base solvente. Verificare preventivamente la compatibilità con le larnizioni di serramenti. Il contenuto di umidità nei legni non deve superare il 16%.

Condizioni ambientali

Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Temperatura di applicazione: 8 - 30°C.

Tagli

0,5 - 1 - 2,5 litri.

Colori

Bianco e tinte realizzabili con sistema macchina colorimetrica.

Per avere informazioni dettagliate sulle corrette modalità applicative si consiglia di consultare la relativa scheda tecnica.



Con gli smalti all'acqua a ridotto impatto ambientale continua il progetto di sostenibilità di Sikkens. Un impegno continuo nella ricerca e nello sviluppo di prodotti sempre più innovativi ed efficaci, a tutela delle risorse energetiche e dell'ecosistema.



Per eliminare le macchie in modo efficace è necessario rispettare i tempi sotto indicati. Per la pulizia delle superfici smaltate si raccomanda l'impiego di spugne morbide e di acqua miscelata con il detergente POLYFILLA PRO S600 nel rapporto 5 lt. di acqua - 35 ml. di detergente o con detergenti neutri. Evitare l'uso di stracci o panni abrasivi e detergenti contenenti alcool o solventi di qualunque tipo.

SOSTANZA	RIMOZIONE ENTRO 5 MINUTI	RIMOZIONE ENTRO 1 ORA	RIMOZIONE ENTRO 24 ORE
Thè	Rimosso	Rimosso	Rimosso
Bevanda a base di Cola	Rimossa	Rimossa	Rimossa
Succo di frutta	Rimosso	Rimosso	Rimosso
Salsa di soia	Rimossa	Rimossa	Rimossa
Ketchup	Leggermente visibile	Leggermente visibile	Visibile
Olio di oliva	Rimosso	Rimosso	Rimosso
Pennarelli per bambini	Rimossi	Rimossi	Rimossi
Vino rosso	Leggermente visibile	Leggermente visibile	Leggermente visibile
Caffè	Leggermente visibile	Visibile	Visibile
Crema spalmabili	Rimosse	Rimosse	Rimosse



COPIA CARTACEA DI ORIGINALE DIGITALE - DET - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
 Riproduzione cartacea di un documento digitale in formato PDF - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
 Direzione cartacea di un documento digitale in formato PDF - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020
 Direzione digitale di un documento cartaceo in formato PDF - N° 1086 del 14/08/2020 - Esecutiva il 14/08/2020

SIKKENS è un marchio di
AKZO NOBEL COATINGS S.p.A
DECORATIVE PAINTS

Via Pietro Nenni, 14
 28053 Castelletto sopra Ticino (Novara)
 Tel. 0331 916611
servizio.clienti@akzonobel.com

www.sikkens.it
www.sikkenscolore.it
www.sikkensdecor.it



Numero Verde
800 826 169

