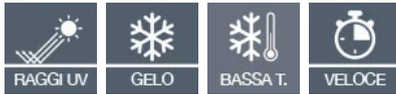


NORDPROM SV

Promotore di adesione non filmogeno per superfici verniciate e vetro



CARATTERISTICHE TECNICHE



CAMPO D'IMPIEGO



APPLICAZIONI



Descrizione

NORDPROM SV è un promotore di adesione monocomponente pronto all'uso specificamente concepito per favorire l'applicazione di rivestimenti resinosi su:

- Superfici in ceramica e vetro.
- Superfici rivestite con prodotti vernicianti dei tipi più diversi (resine epossidiche, poliuretatiche, poliestere, alchidiche, acriliche ecc...).

NORDPROM SV:

- È un formulato a base di solvente.
- È non filmogeno.
- È totalmente innovativo in quanto privo di metanolo, solventi clorurati e isocianati.
- Si lega chimicamente alla superficie creando dei siti funzionali che permettono ai trattamenti successivi di ancorarsi chimicamente.

NORDPROM SV è particolarmente indicato per il trattamento di rivestimenti bi-componenti anche maturati al forno.

NORDPROM SV non è idoneo per il trattamento di resine silconiche e fluorurate.

Colore

NORDPROM SV è un liquido limpido trasparente leggermente paglierino.

Campo d'impiego

NORDPROM SV è indispensabile per realizzare un perfetto accoppiamento tra:

- EASY LAST 901.
- EPOSEAL W.
- BETONSEAL MS 2.0.
- Resine epossidiche e poliuretatiche.

e i seguenti supporti di posa:

- Lamiere zincate preverniciate con resine poliestere o poliuretatiche (tetti, gronde ecc...).
- Lamiere in rame crudo e ricotto.
- Lamiere in alluminio.
- Superfici già impermeabilizzate con BETONGUAINA, BETONGUAINA.S, NORTIG, AMIANTOPLAST e EASY-LAST 901.
- superfici in gres porcellanato.

► NOTA IMPORTANTE

NORDPROM SV può essere impiegato come primer in svariate altre combinazioni superficie/rivestimento. Per una trattazione completa, consultare la pagina del sito "Primer/promotori di adesione: guida alla selezione".

Vantaggi

- NORDPROM SV è mono-componente.
- NORDPROM SV è pronto all'uso.

NORDPROM SV

- NORDPROM SV è non filmogeno.
- NORDPROM SV ha un'elevata velocità d'essiccazione.
- NORDPROM SV non è dannoso per la coesione e la stabilità della superficie su è applicato.
- NORDPROM SV è esente da cloruro di metilene, trielina e metanolo.
- NORDPROM SV è facile da applicare a pennello o straccio.
- NORDPROM SV ha spiccato potere bagnante per una perfetta applicazione su tutti i tipi di rivestimenti.

Preparazione generale del supporto di posa

- Prima di applicare NORDPROM SV è opportuno verificare che la superficie sia libera da materiali estranei (etichette, nastro adesivo ecc...) e che non sia contaminata da oli, grassi, cere o residui di pitture in fase di distacco.

In caso contrario rimuovere meccanicamente o chimicamente le sostanze presenti.

Potrebbero essere particolarmente vantaggiosi detergenti-deceranti (STRIPPER, vedi Scheda Tecnica) o sverniciatori (GEL STRIPPER, vedi Scheda Tecnica).

- Carteggiare leggermente la superficie con rete o carta di grana 120 – 180.
- Detergere la superficie con uno straccio di cotone imbevuto di NORDPROM CLEANER.
- Attendere la perfetta asciugatura della superficie.

Preparazione del prodotto

- Il prodotto è pronto all'uso.
- Agitare leggermente il contenitore prima del prelievo.

Applicazione del prodotto

► Stesura del prodotto

- Applicare NORDPROM SV a straccio o pennello (per grandi superfici) avendo cura di rivestire con una pellicola omogenea di prodotto l'intera superficie da trattare.
- Non lasciare ristagni di prodotto.
- Sulle riprese è possibile sovrapporre tranquillamente due mani di prodotto, l'importante è che la superficie sia uniformemente ricoperta.
- Non applicare a spruzzo.

► Maturazione

- Lasciare essiccare completamente il prodotto.
- L'effetto ancorante si sviluppa durante l'essiccazione.
- Grazie alla sua particolare formulazione, NORDPROM SV non risente dell'effetto negativo della bassa temperatura in fase di essiccazione.
 - A temperature comprese tra +5°C e +25°C l'essiccazione avviene in circa 20 minuti.
 - A temperature maggiori il tempo si abbrevia.
 - Al termine dell'essiccazione, il primer produce una leggera opacizzazione della superficie.

► Ricopertura della superficie trattata con NORDPROM SV

- Non c'è un limite massimo di tempo per la successiva applicazione di un rivestimento.
- L'unico accorgimento in caso di sovrapplicazioni molto differite nel tempo è proteggere il primer dall'acqua (pioggia, rugiada ecc...) e da altri liquidi (solventi, vernici ecc...)
- Procedere con l'applicazione del rivestimento (es: EASY LAST 901) secondo le modalità previste per questo prodotto.

Consumi

tipologia di applicazione	consumo minimo	consumo massimo	u.m.	note
Applicazione a straccio e pennello	0,04	0,05	L/m ²	(1)

Pulizia degli attrezzi

- Prodotto fresco e secco: pulizia con SOLVENTE PER NORDPUR, diluente poliuretano, per nitro o alcool.

NORDPROM SV

Consigli utili per la posa

- Non diluire il prodotto.
- Il prodotto è sensibile all'umidità. Richiudere la lattina subito dopo l'utilizzo e non riversare eventuali avanzi di applicazione nel flacone originario.
- Richiudere la lattina subito dopo l'utilizzo.
- Il prodotto non è idoneo per l'applicazione a spruzzo.
- Il prodotto è infiammabile.
- In caso di applicazione in luoghi non perfettamente aerati provvedere ad un'adeguata ventilazione e proteggere le vie respiratorie con maschera dotata di filtri per vapori organici A (fascia marrone) o combinato ABEK (fascia marrone-giallo-grigio-verde) secondo EN 141.
- Leggere attentamente la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo.

Dati tecnici

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO		valore
Aspetto	-	Liquido trasparente
Colore	-	Incolore
Odore	-	Alcolico, di solvente
Densità a 23°C, EN ISO 2811-1	kg/L	0,80 ± 0,03
Viscosità cinematica (tazza 3 ISO, 23°C), EN ISO 2431	s	24 ± 1
Contenuto in sostanza attiva	-	(4,0 ± 0,3)%

Conservazione del prodotto

- 12 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.
- Il prodotto teme l'umidità.

Confezioni

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONF. / BANCALE	COMPONENTI	NOTE
-	flacone - 0,4 L	P*	-		
-	12 flaconi da 1 L	P*	30 scatole		
-	tanica - 5 L	SI'	-		

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

P* = merce PERICOLOSA imballata in quantità limitata (confezionata come da Cap. 3.4 ADR)

SI = merce PERICOLOSA

NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito Internet all'indirizzo www.nordresine.com contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

EDIZIONE

Emissione: 04.12.2014

Revisione: 18.10.2024