

NORDCOTTO W LUX

Trattamento impermeabilizzante polimerico per superfici in cotto, senza effetto scurente, a finitura lucida



CARATTERISTICHE TECNICHE



IMPERM.



TRASPIRA



MACCHIE



VELOCE

CAMPO D'IMPIEGO



INTERNI



PARETI



PAVIMENTI

APPLICAZIONI



MONO



PRONTO



RULLO



PENNELLO



PEDONAB.

Descrizione

NORDCOTTO W LUX è un formulato in emulsione che, applicato su una pavimentazione in cotto od altro materiale assorbente naturale (pietra, legno, ecc.), la impermeabilizza conferendole contemporaneamente una finitura intensamente lucida.

NORDCOTTO W LUX non provoca tonalizzazione e scurimento della superficie a causa dell'effetto bagnato: questo permette di mantenere il colore originale del cotto.

Campo d'impiego

NORDCOTTO W LUX viene abitualmente utilizzato per realizzare un trattamento estetizzante ed impermeabilizzante del cotto e degli altri materiali assorbenti posati a pavimento qualora si voglia ottenere un effetto intensamente lucido, solo lievemente tonalizzato e molto uniforme.

NORDCOTTO W LUX fa parte della "LINEA ECOLOGICA" di trattamento e viene scelto da chi preferisce utilizzare, per l'operazione di finitura del cotto, materiali senza solventi e quindi a bassissimo impatto ambientale.

Vantaggi

NORDCOTTO W LUX può essere utilizzato su qualunque superficie assorbente anche in condizioni di non perfetta ventilazione.

NORDCOTTO W LUX non provoca tonalizzazione e scurimento della superficie a causa dell'effetto bagnato: questo permette di mantenere quasi totalmente inalterato il colore originale del cotto.

Preparazione generale del supporto di posa

► Cotto nuovo al primo trattamento

Si consiglia di aspettare 2-3 mesi per posa tradizionale a fresco su massetto in sabbia e cemento e 1 mese per posa a colla prima dell'applicazione di NORDCOTTO W LUX.

Eseguire quindi un lavaggio acido con NORDECAL FORTE GEL seguito da un risciacquo accurato.

Attendere la perfetta asciugatura del cotto (15 di giorni per il cotto posato tradizionale, una settimana per cotto posato a colla) prima di procedere con la posa di NORDCOTTO W LUX.

Preparazione del prodotto

NORDCOTTO W LUX è pronto all'uso.

Agitare il contenitore prima di prelevare il prodotto.

Applicazione del prodotto

Versare il prodotto in una bacinella di servizio e intingere uno SPANDICERA (il rullo non è consigliato per la schiumosità del prodotto).

Applicare due mani di NORDCOTTO W LUX distanziate tra loro di almeno 6 ore.

Il trattamento così ottenuto risulta perfettamente pedonabile non prima di 24 ore a 20°C.

Su grandi superfici è possibile anche spruzzare il prodotto a bassa pressione e regolarlo con spandicera.

NORDCOTTO W LUX

Consumi

tipologia di applicazione	consumo minimo	consumo massimo	u.m.	diluizione
Per mano di prodotto	0,04	0,05	L/m ²	-

Resa = (20 - 25) m²/L

Pulizia degli attrezzi

- Prodotto fresco: pulizia con ACETONE o diluente per nitro.
- Prodotto indurito: asportazione meccanica, ammollo in solventi (acetone o diluente per nitro) o utilizzo di sverniciatori (FLUID STRIPPER o GEL STRIPPER).

Consigli utili per la posa

- Il prodotto non è consigliato per l'applicazione in esterni.
- Il prodotto non è pericoloso; leggere comunque la scheda di sicurezza.

Dati tecnici

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	u.m.	valore
Densità a 20°C, EN ISO 2811-1	kg/L	1,05 ± 0,02
Viscosità dinamica apparente a 23°C, EN ISO 3219	mPa·s	20 ± 5
► DATI APPLICATIVI E PRESTAZIONI FINALI	u.m.	Valore
Tempo di essiccazione superficiale (+23°C, 50%UR), EN ISO 9117-3	min	30 ± 5
Temperatura di applicazione	°C	da 10 a +30

Conservazione del prodotto

- 24 mesi nell'imballo originale chiuso, in ambiente asciutto, coperto, al riparo dai raggi solari e ad una temperatura compresa tra +10°C e +35°C.
- Il prodotto teme il gelo.

Confezioni

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONFEZIONI PER PALLET	COMPONENTI
-	12 flaconi da 1 L	NO	30 scatole	
-	4 taniche da 5 L	NO	24 scatole	
-	tanica da 20 L	NO	24 taniche	

Legenda ADR:
NO = merce NON 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: 18.04.2017
Revisione: 20.03.2018