

7100 PITTURA PER PAVIMENTI / 7100NS PITTURA ANTISCIVOLO PER PAVIMENTI

DESCRIZIONE

7100/7100 NS è una pittura per pavimenti di facile applicazione a base di resine alchidiche in solvente, particolarmente concepita per l'applicazione su calcestruzzi vecchi (più di due anni) ed asciutti, all'interno ed all'esterno.

Questa pittura è dotata di una buona resistenza all'abrasione ed ai detergenti neutri (non ai detergenti alcalini). Resiste a contatti di breve durata con oli lubrificanti, benzina, gasolio, etc.

7100 Pittura per pavimenti viene proposta in due versioni; standard e antisdrucchiolo NS (contiene un additivo antiscivolo sintetico speciale)

UTILIZZO RACCOMANDATO

7100 Pittura per pavimenti può essere applicata su calcestruzzi vecchi di più di due anni perfettamente puliti ed asciutti. L'applicazione su calcestruzzi molto lisci o molto compatti non è raccomandata così come su calcestruzzi contenenti additivi anti-umidità o prodotti di mantenimento che ne impedirebbero la buona aderenza della pittura.

7100 può essere applicato su vecchie pitturazioni sane e ben aderenti.

La **Serie 7100** può essere applicata su pavimenti metallici che siano stati precedentemente trattati con un fondo anticorrosione Rust-Oleum appropriato.

DATI TECNICI

Aspetto	: Brillante (60°: ± 90%)
Colore	: Consultare la Cartella Colori
Peso Specifico	: 1,0 – 1,1 kg/litro (a seconda della tinta)
Residuo Secco	: 36 – 40% in volume (a seconda della tinta)
Viscosità:	: 75 – 80 unità KU/Krebs Stormer a 20°C (7100NS 85 – 90)
Spessore del film raccomandato	: 50 microns film secco equivalenti a 130 microns umido
Percentuale di VOC	: 456 g/l max.
Miscela pronta all'uso	: 485 g/l max.
Categoria	: A/i
Valore limite in EU	: 600g/l (2007)/ 500g/l (2010)

Tempi di essiccazione

Al tatto	20°C/50%U.R. 6 ore
Maneggiabile	24 ore
Sopraverniciabile	dopo 24 ore
Secco in profondità	una settimana

RESA

Teorica: 8 m²/Lt. per 50 microns di spessore film secco

La resa dipende da numerosi fattori come la ruvidezza o la porosità del supporto e le perdite di prodotto durante l'applicazione.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Eliminare l'olio ed il grasso con il **Pulitore/Sgrassante Rust-Oleum Surfa Etch 108** e tutte le altre sporcizie con pulizia alcalina **Rust-Oleum ND 14** o vapore ad alta pressione associato ad un detergente appropriato.

Carteggiare le vecchie pitture sane al fine di favorire l'adesione.

Verificare la compatibilità con le vecchie pitturazioni sane. La superficie deve essere pulita ed asciutta prima dell'applicazione. Su calcestruzzi particolarmente porosi, applicare una prima mano di 7100 diluita $\pm 10\%$ con Diluente 7301 o 633.

Eliminare eventuali prodotti di trattamento e cura mediante sabbiatura o levigatura senza polvere.

PRECAUZIONI D'UTILIZZO

Per ottenere una buona omogeneità, mescolare bene il prodotto prima dell'uso.

APPLICAZIONE e DILUIZIONE

Pennello Leggermente, se necessario, con 10% di **Diluente 7301 o 633**

Rullo Leggermente, se necessario, con 10% di **Diluente 7301 o 633**

In caso di applicazione a rullo, possono essere necessarie due mani per ottenere lo spessore del film secco raccomandato di 50 microns.

Pulizia Immediatamente dopo l'applicazione con del **7301 o 633**

CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Applicare in ambiente asciutto e ben ventilato.

NOTE:

Non applicare mai la Pittura per pavimenti 7100 su dei substrati alcalini.

SICUREZZA

Consultare le Schede di Sicurezza e le informazioni di sicurezza stampate sull'etichetta delle confezioni.

SCADENZA E CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAGGIO

5 anni a partire dalla data di produzione (indicata sulla confezione) per latte non aperte, immagazzinate

in locali asciutti e ben ventilati, al riparo dai raggi diretti del sole e a temperature comprese fra + 5 e 35° C.

A nostra conoscenza, i dati tecnici e le istruzioni di utilizzo inserite in questo documento sono corrette e ve le comunichiamo in maniera veritiera. Il contenuto di questo documento non costituisce in alcun modo una garanzia, esplicita o implicita, delle prestazioni di questi prodotti. Visto che le condizioni di utilizzo e il modo in cui il nostro materiale sarà utilizzato non possono essere da noi controllate, noi non possiamo che garantire che questi prodotti sono conformi alle nostre norme di qualità. La nostra responsabilità eventuale si limiterà alla sostituzione della merce difettosa. Tutte le informazioni tecniche sono soggette a modifica senza previo avviso.