

# FONDO SUPER ADESIVO 3333

Data : 22.11.06  
Edizione : 01

## DESCRIZIONE

**IL FONDO SUPER ADESIVO 3333 RUST-OLEUM** è un fondo di aggrappaggio epossidico in fase acquosa di debole odore, bi-componente.

## UTILIZZO RACCOMANDATO

Il SUPER ADESIVO 3333 viene utilizzato su supporti minerali non porosi e densi come piastrelle, ceramiche, calcestruzzi elicotterati "molto chiusi", viene egualmente impiegato su metalli non ferrosi come zinco, rame, alluminio, leghe leggere, acciaio zincato e su materie plastiche termoindurenti come il poliestere o gli epossidici rinforzati con fibra di vetro.

Il SUPER ADESIVO 3333 può essere applicato a pennello, a rullo o a spruzzo. Resiste ad una abrasione moderata, ad una forte umidità intermittente, a pulizia con detergenti chimici, a regolari spruzzate di prodotti chimici, è ricopribile con il sistema di pitturazione Rust-Oleum appropriato.

Il SUPER ADESIVO 3333 può essere sovra verniciato con praticamente tutti i Sistemi: Epossidici, Poliuretanic, Clorocaucciù/Vinilici e Acrilici Rust-Oleum.

Il SUPER ADESIVO 3333 ha ottenuto la classe 1 ai test di Propagazione della Fiamma in conformità con le norme British Standard 476: parte 7: 1987.

## DATI TECNICI

Aspetto	: Satinato/opaco
Colore	: Biancastro/translucido
Peso Specifico	: 1,58 kg/litro (prodotto miscelato)
Residuo Secco	: 61,9% in volume
Viscosità	: 120-130 Unità Kreb Stormer a 20°C. (prodotto miscelato)
Spessore del film raccomandato	: 15 microns film secco equivalenti a 25 microns umido
Percentuale di VOC	: 8 g/l.
Miscela pronta all'uso	: 8 g/l.
Categoria	: A/h
Valore limite in EU	: 50 g/l (2007) 30 g/l (2010)

<b>Tempi di essiccazione</b>	20°C/50%U.R.	10°C/60%U.R.	30°C/50%U.R.
Al tatto	6 ore	12 ore	2 ore
Maneggiabile	8 ore	24 ore	6 ore
Sovraverniciabile	dopo 16 ore	dopo 24 ore	dopo 5 ore
Secco in profondità	8 giorni	14 giorni	5 giorni
Resistenza al calore	150° C. (caldo secco)		

## RESA

Teorica:	41,2 m <sup>2</sup> /Lt per 15 microns di spessore di film secco
Pratica:	da 25 a 30 m <sup>2</sup> /Lt.(importante: non cercare di coprire completamente il supporto)

#### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Sgrassare ed eliminare tutte le sporcizie mediante pulizia con il Detergente Fungicida **FUNGUS KILLER 111 RUST OLEUM**, con pulizia alcalina o ad alta pressione. I calcestruzzi nuovi devono seccare ed indurire almeno 30 giorni prima dell'applicazione delle pitture.

#### PRECAUZIONI D'UTILIZZO

Miscelare accuratamente ciascun componente prima di miscelarli insieme. Utilizzare il metodo del travaso o un miscelatore a bassa velocità.

Rapporto di miscelazione base/catalizzatore (3301): quantità predosate.

Durata della vita dopo la miscelazione (Pot-Life): 2 ore per 5 Lt. miscelati a 20°C., dopo 2 ore il prodotto non potrà più essere utilizzato.

#### APPLICAZIONE e DILUIZIONE

Pennello	Dal 5 al 10% in volume con <b>acqua</b> Usare pennelli a setola mista sintetica/naturale Verificare lo spessore del film umido, evitare sovra spessori.
Rullo	Dal 10 al 20% in volume con <b>acqua</b> Usare rulli in mohair o tessuto, lunghezza del pelo: 6 – 8 mm. Verificare lo spessore del film umido, evitare sovra spessori.
Spruzzo tradizionale	fino al 20% in volume con <b>acqua</b> Tazza a gravità e a pressione Diametro uggiello: 1,2 – 2,0 mm. Pressione: 2 – 4 bars
Pulizia attrezzi	Verificare lo spessore del film umido, evitare sovra spessori. Immediatamente dopo l'applicazione, con dell'acqua (calda) e sapone. Se il prodotto è essiccato, utilizzare il <b>Diluente Rust Oleum 190</b> .

#### CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

Temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto tra + 10 e 35°C. e Umidità relativa inferiore al 70%. La temperatura del supporto deve essere almeno di 5°C superiore al punto di rugiada.

#### NOTE:

Spessore massimo del film secco per mano: 30 microns secco, 50 microns umido  
Se l'Umidità Relativa è elevata durante l'applicazione, l'indurimento potrà essere ritardato.

#### SICUREZZA

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

#### SCADENZA E CONDIZIONI DI IMMAGAZZINAGGIO

3 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.  
**Conservare al riparo dal gelo.**

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.