



JOINT DECK

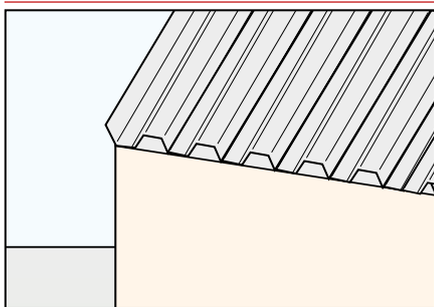
FONDO AGGRAPPANTE E PROMOTORE DI ADESIONE

A BASE SOLVENTE,
PER VERNICIATURE SU SUPERFICI METALLICHE

CONFERISCE CREDITI **LEED**

CARATTERISTICHE		IMPATTO AMBIENTALE	MODALITÀ D'IMPIEGO				AVVERTENZE
A	S						
MONOCOMPONENTE	BASE SOLVENTE		MESCOLARE MECCANICAMENTE	APPLICAZIONE A SPRUZZO	APPLICAZIONE A PENNELLO	APPLICAZIONE A RULLO	

MIGLIORARE L'ADESIONE DELLE PITTURE ALLE SUPERFICI METALLICHE



Prima della verniciatura delle superfici metalliche occorre applicare un fondo idoneo e specifico che favorisca l'adesione dei successivi strati di finitura

Descrizione

JOINT DECK è un fondo aggrappante e promotore di adesione a base di resine sintetiche disciolte in solventi, caratterizzato da una rapida essiccazione del film.

Campi d'impiego

JOINT DECK è utilizzato come mano di fondo su supporti metallici, per migliorare l'adesione delle successive vernici di finitura. È consigliato in particolare per superfici difficili da verniciare, quali alluminio e lamiere preverniciate.

Vantaggi

- Rapida essiccazione del film.
- Ottima adesione su superfici metalliche preverniciate.
- Favorisce l'adesione dei successivi strati di finitura.

Modalità d'impiego

• PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere il più possibile pulite ed asciutte, prive di oli, residui sfarinanti o di pitture precedenti in fase di distacco.

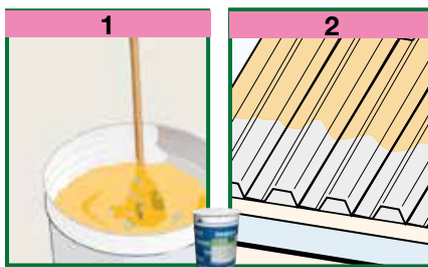
Deve essere tolta l'eventuale ruggine presente, preferibilmente mediante sabbiatura o levigatura.

Applicare il convertitore di ruggine PROTIFER nel caso non venga rimossa tutta la ruggine.

• APPLICAZIONE

Il prodotto deve essere mescolato a fondo prima dell'uso, fino ad avere un impasto ben omogeneo. Non richiede alcuna diluizione; usare diluente sintetico o nitro per la pulizia degli attrezzi (1).

L'applicazione può essere fatta a pennello, rullo o spruzzo (2). Il tempo di asciugamento dipende dalle condizioni atmosferiche e dallo



spessore applicato; in genere il film è asciutto entro un'ora dalla posa, il tempo può aumentare nel caso di spessori elevati o temperature molto basse.

• CONSUMO

Il consumo dipende dalla superficie, in genere è compreso tra 200 e 300 g/m².

• AVVERTENZE

- Non applicare su superfici bagnate o umide.
- Non miscelare con cemento o con acqua.
- Pur essendo prodotti al solvente, il rivestimento appena applicato deve essere protetto per le prime 2-3 ore dalla pioggia battente.
- In presenza di nebbia o di umidità molto elevata la filmazione e quindi l'essiccazione del materiale saranno più lente. Anche spessori elevati o diluizioni possono aumentare i tempi di asciugamento.
- Dopo l'uso ripulire gli attrezzi con diluente sintetico o Ragia Minerale.
- Conservare negli imballaggi originali ad una temperatura non inferiore a +5°C, lontano da fonti di calore e da fiamme libere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

	Normativa	JOINT DECK
Aspetto		Liquido
Colore		Giallo aranciato
Massa volumica	EN 2811-1	1.00 ± 0.05 kg/L
Residuo secco - a 130°C	UNI EN ISO 3251	33 ± 2%
Viscosità DIN4 - a 20°C	UNI-EN-ISO 243	25 ± 5 secondi
Punto di infiammabilità a vaso chiuso	ASTM D 3828-87	> +21°C
Stoccaggio nelle confezioni originali in luogo asciutto		12 mesi
Caratteristiche di lavorabilità		
Temperatura di applicazione		+5°C ÷ +35°C
Tempo di attesa - per l'essiccazione fuori polvere (*)		ca. 30 ÷ 60 minuti
Applicazione		manuale

Condizioni di prova: temperatura 23±2°C, 50±5% U.R. e velocità aria nell'area di prova <0,2 m/s. I dati espressi possono variare in funzione delle specifiche condizioni di cantiere: **temperatura, umidità, ventilazione, assorbenza del fondo.**

(*) I tempi espressi sono più lunghi o più corti con la diminuzione o l'aumento della temperatura.

e le utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'Acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

I dati espressi sono dati indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla INDEX in qualsiasi momento senza preavviso. I suggerimenti e le informazioni tecniche fornite rappresentano le nostre migliori conoscenze riguardo la proprietà

Packaging

JOINT DECK

Latta da	20 kg.
Latta da	5 kg.

• PER UN CORRETTO USO DEI NOSTRI PRODOTTI CONSULTARE I CAPITOLATI TECNICI INDEX • PER ULTERIORI INFORMAZIONI O USI PARTICOLARI CONSULTARE IL NOSTRO UFFICIO TECNICO •

 <p>A SIKA COMPANY</p> <p>INDEX Construction Systems and Products S.p.A. Via G. Rossini, 22 - 37060 Castel D'Azzano (VR) - T. +39 045 8546201 - Fax +39 045 518390</p>	<p>www.indexspa.it</p> <p>Informazioni Tecniche Commerciali tecom@indexspa.it</p> <p>Amministrazione e Segreteria index@indexspa.it</p> <p>Index Export Dept. index.export@indexspa.it</p>		 <p>UNI EN ISO 9001</p>	 <p>UNI EN ISO 14001</p>	 <p>socio del GBC Italia</p>		