

Pagina 1/3

PRIMER - T

Primer monocomponente non macchiante per substrati non porosi

DESCRIZIONE

PRIMER- T è un primer monocomponente, incolore, non macchiante appositamente studiato per garantire l'adesione di **HYPERDESMO** $^{\textcircled{R}}$ - T su supporti non porosi. Sebbene progettato per **HYPERDESMO** $^{\textcircled{R}}$ -T , è perfettamente adatto a tutti i prodotti della gamma di prodotti **HYPERDESMO** $^{\textcircled{R}}$.

Chimicamente, **PRIMER- T** è composto da un organosilano che reagisce con l'umidità in una miscela di solventi e additivi per garantire la completa bagnatura del supporto.

PRIMER- T si applica facilmente bagnando un panno pulito ed essenzialmente pulendo la superficie da proteggere con **HYPERDESMO** [®] **-T. PRIMER- T** asciuga rapidamente; entro 10-15 min max la superficie è pronta per l'applicazione.

CONSIGLIATO PER

Primerizzazione di substrati non porosi.

- Piastrelle smaltate
- Bicchiere

LIMITAZIONI

- Applicare una quantità minima di primer con un panno
- Evita piscine, piste e gocciolamenti.



CARATTERISTICHE E BENEFICI

- Asciugatura rapida.
- Non è richiesto alcun diradamento

- Non macchia.
- Facile applicazione

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Pulire la superficie, possibilmente utilizzando un getto d'acqua. Rimuovere i contaminanti di olio, grasso e cera. Lattime di cemento, parti incoerenti, distaccanti per muffe, membrane stagionanti devono essere rimosse.

Applicare il materiale con un panno per pulire la superficie. Lasciare asciugare per 10-15 minuti e successivamente applicare **HYPERDESMO®** - ^T.

PRECAUZIONI

PRIMER - T contiene solventi infiammabili volatili. Applicare in aree ben ventilate. Non fumare. Applicare lontano da fiamme libere. In ambienti chiusi utilizzare ventilazione forzata e maschere ai carboni attivi. Tieni presente che i solventi sono più pesanti dell'aria, quindi strisciano sul pavimento. Richiedi MSDS (Scheda di sicurezza dei materiali)

CONSUMO

Consumo totale massimo: 50-60ml/m2.

CONFEZIONE

1lt, 5lt, 20lt

DATA DI SCADENZA

PRIMER- T si conserva per minimo 12 mesi nei secchi originali non aperti ad una temperatura di 5 ° C - 25 ° C in luoghi asciutti.

Sistemi di gestione certificati per la qualità, l'ambiente e la salute e sicurezza sul lavoro: ISO 9001/14001 e ISO 45001.



Pagina 2/3

PRIMER - T

SPECIFICHE TECNICHE DEL PRIMER- T

Il prodotto liquido:

PROPRIETÀ	UNITÀ	METODO	SPECIFICA
-Viscosità (BROOKFIELD)	cР	ASTM D2196-86, a 25 ° ^C	30-50
-Peso specifico	gr/cm ³	ASTM D1475 / DIN 53217 / ISO 2811,	0,80-0,90
		a 20 ° C	
-Punto d'infiammabilità	°	ASTM D93, Vaso chiuso	22
-Tempo di asciugatura	min	-	10-15
a 77 gradi F (25 ° C) e 55% RH			

NESSUNA DELLE NOSTRE ISTRUZIONI E SPECIFICHE PUBBLICATE, PER ISCRITTO O ALTRO, È VINCOLANTE NÉ IN GENERE NÉ RIGUARDO A DIRITTI DI TERZI, NÉ ESONERA GLI INTERESSATI DALL'OBBLIGO DI SOTTOPORRE IL PRODOTTO AD UN ADEGUATO ESAME DELLA SUA IDONEITÀ. IN NESSUN CASO ALCHIMICA ™ SA SARÀ RESPONSABILE PER DANNI DI QUALSIASI NATURA, DERIVANTI DALL'UTILIZZO O DALL'AFFIDAMENTO RIGUARDO ALLE INFORMAZIONI O AL PRODOTTO A CUI LE INFORMAZIONI SI RIFERISCONO. ALCHIMICA SA SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IN QUALSIASI MOMENTO LE PROPRIETÀ DEI SUOI PRODOTTI . SI PREGA DI FARE RIFERIMENTO ALLA VERSIONE ATTUALE DELLA SCHEDA TECNICA, DISPONIBILE SUL NOSTRO SITO WEB <u>WWW.ALCHIMICA.COM</u>

Sistemi di gestione certificati per la qualità, l'ambiente e la salute e sicurezza sul lavoro: ISO 9001/14001 e ISO 45001.

alchimica.com



Pagina 3/3

PRIMER - T

