

SCHEDA TECNICA

HERCUSEAL PRIMER NP2

DESCRIZIONE

Hercuseal Primer NP2 è un primer mono componente per substrati non porosi .
Il primer è usato per promuovere l'adesione di adesivi ibridi , quali MS polimeri e siliconi su substrati non porose.

CARATTERISTICHE TECNICHE

VALORI TIPICI

Residuo secco	~ 12 %
Temperatura di applicazione	+ 5 / + 30 °C
Tempo di asciugatura (25 °C – 50 % RH)	15 min
Tempo aperto (25 °C – 50 % RH)	4 ore
Resistenza alla temperatura	- 40 °C / + 80 °C
Densità	0,93 g/ml
Consumo appross.	~100 gr/m ²
Validità del prodotto (+5 e + 25 °C)	6 mesi

ISTRUZIONI PER L'USO

PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO

I substrati devono essere ben puliti, asciutti e privi d'olio o grasso che possono incidere sulla qualità dell'incollaggio.
Applicare con un pennello pulito.

IMBALLI

Latte da lt. 0,500

MAGAZZINAGGIO

Tempo di conservazione	6 mesi nei contenitori originali .
Temperatura di magazzinaggio	+ 5 °C / + 25 °C

INFORMAZIONI

Tutte le informazioni fornite sono il risultato di test e esperienza di applicazioni di natura generale.

In ogni caso , esse non implicano la responsabilità del produttore e responsabilità dell'applicatore di effettuare delle prove, sui substrati , prima di eseguire degli incollaggi.

AVVERTENZA IMPORTANTE PER L'ACQUIRENTE

Tutte le informazioni , i dati tecnici e le raccomandazioni contenute nel presente fascicolo sono basate su prove affidabili ma comunque non riferibili all'intera casistica dei possibili utilizzi del prodotto. Quanto segue deve pertanto essere inteso come sostitutivo di ogni garanzia, espressa o implicita.

Il venditore e il produttore saranno responsabili unicamente di sostituire quelle quantità di prodotto di cui sia stato provato il carattere difettoso. Eventuali reclami per merce difettosa devono essere notificate per iscritto alla Società venditrice entro 8 giorni dal ricevimento. Ne il venditore ne il produttore saranno perseguibili per qualunque infortunio, perdita o danno, diretto o indiretti , derivati dall'uso o dal non corretto uso del prodotto.

Prima dell'utilizzatore , il cliente dovrà determinare se il prodotto è adatto all'uso che intende farne verificando altresì la corrispondenza dei dati qui riportati alle prove dallo stesso effettuate ad assumendosi ogni rischio e responsabilità del venditore e del produttore.

Nessuna affermazione o raccomandazione che non sia contenuta nel presente fascicolo avrà valore o effetto a meno che non compaia un accordo firmato da rappresentanti del venditore o del produttore.

Poiché il fabbricante del prodotto descritto nel presente prospetto tecnico non ha alcuna possibilità di controllare l'utilizzatore finale del prodotto stesso da parte del cliente, è l'acquirente immediato e al venditore o venditori intermedi che compete di informare il cliente degli usi a cui tale prodotto risulta adatto e delle sue proprietà , incluse le precauzioni che debbono essere prese per garantire la sicurezza di chi lo utilizza , di terzi e di beni.