

461514 - Primer Illbruck ME902 per butile-bitume bombola 500ml

Disegni tecnici



				Nº
bombola	500ml	Illbruck ME902	12	461514

A Cosa Serve

- Ottimizza l'adesione e funge da mano di pretrattamento per prevenire il distacco dei nastri butilici e bituminosi

Vantaggi

- Facile da applicare con la bomboletta spray da 500 ml
- Ottimizza l'adesione
- Contribuisce ad un leggero consolidamento della superficie dei supporti
- Rapida asciugatura

Applicazione

Il sottofondo dovrà essere asciutto e privo di polvere e grasso. Rimuovere eventuali residui di calcestruzzo e cemento. Rimuovere dalla superficie di applicazione eventuali residui di vernici e impregnanti.

Spruzzare in modo uniforme sul sottofondo da trattare a partire da temperature superiori a -5°C. Qualora il sottofondo debba assorbire troppo, ripetere l'operazione. Se necessario, coprire le superfici adiacenti e i pavimenti. Anche le superfici delle schiume poliuretaniche vanno protette dagli spruzzi. Gli eventuali spruzzi su superfici da non trattare, vanno immediatamente eliminati. Le superfici trattate, vanno protette da polvere e umidità. Dopo l'utilizzo pulire l'ugello erogatore con un panno inumidito di solvente per schiuma PU.

Nota bene: La superficie trattata con questo primer non è sovraverniciabile. Le vernici, pitture e materie plastiche potrebbero intaccarsi o dissolversi. Verificare la compatibilità coi materiali adiacenti



Specifiche tecniche

Caratteristiche	Norma di Prova	Classificazione
Descrizione materiale	-	Soluzione polimerica a base di gomma sintetica
Tempo di evaporazione a 20 °C	-	Ca. 10 minuti
Tempo di evaporazione a 5 °C	-	Ca. 20 minuti
Tempo di evaporazione a 0 °C	-	Ca. 30 minuti
Tempo di evaporazione a -5 °C	-	Ca. 40 minuti
Durata a magazzino	-	12 mesi se conservato sigillato fra 5 °C e 25 °C
Resa (a seconda del sottofondo) per una larghezza di 4 cm	-	Ca. 50 m