



TESCON SPRIMER

Fondo da applicare a spruzzo per interni ed esterni

Vantaggi

- ✔ facile da applicare: spruzzare direttamente dal barattolo, il primer non si sporca nella confezione
- ✔ giunzioni sicure: penetra in profondità e consolida sottofondi portanti o polverosi
- ✔ risparmio di tempo: è possibile incollare nastri adesivi su sottofondi assorbenti senza tempo di asciugatura
- ✔ utilizzabile in modo flessibile: impiego su sottofondi asciutti e leggermente umidi
- ✔ in ogni periodo dell'anno: applicazione possibile anche in caso di gelo

Campi di applicazione

Per preparare o irrobustire il sottofondo per l'incollaggio successivo con nastri adesivi pro clima, come ad es. TESCON VANA, TESCON PROTECT e i nastri adesivi della famiglia EXTOSEAL.

Adatto per legno, pannelli in fibra di legno, muratura, tetto, parete e piastre di base.

Valori di consumo

Barattolo 750 ml

- ✔ larghezza del nastro adesivo 60 mm - autonomia ~ 38 m
- ✔ larghezza del nastro adesivo 75 mm - autonomia ~ 31 m
- ✔ larghezza del nastro adesivo 150 mm - autonomia ~ 17 m

Le quantità di consumo possono variare in funzione del supporto e del metodo di applicazione.

Specifiche tecniche

Composizione / Ingredienti	gomma sintetica
Colore	trasparente / transluzent
Resistenza alla temperatura [°C]	lunga durata / dauerhaft -25 / ~90 - breve durata / kurzfristig < 100 (1h)
Temperatura di applicazione [°C]	-5 / +40

Fornitura

Cod.Art.	Volume [Contenuto]	Note	Unità misura	pez / car	kg / pez	kg / car
PCSPR075	0,75 l	Barattolo	ST	6	0,7	4,2

Stoccaggio

12 mesi, riparo al gelo, in un luogo fresco e asciutto.

Lavorazione

Condizioni generali

Agitare bene il barattolo prima dell'uso.

Il getto a ventaglio si può regolare in orizzontale e in verticale ruotando l'ugello della testina.

Dopo ogni applicazione, spruzzare con il barattolo in posizione capovolta fino a quando esce del propellente, in modo che il condotto della valvola e la testina non si ostruiscano con residui di primer. Pulire il primer rimasta sull'estremità dell'ugello.

Dopo la pulizia, spruzzare sulla superficie da incollare. Distanza di spruzzo: 20-25 cm. Ventilare per 5-15 minuti (in base a materiale e applicazione). Su sottofondi assorbenti ripetere nuovamente il processo.

Supporti

Prima dell'applicazione del primer, pulire i supporti.

Supporti congelati e bagnati non sono adatti all'applicazione del primer. Assicurarsi che non vi siano residui di sostanze repellenti sui materiali da incollare (es. grassi o siliconi).

Si possono pretrattare tutte le superfici minerali, come ad es. intonaco o calcestruzzo. Inoltre é possibile l'indurimento di materiali porosi come ad es. pannelli sottotegola in fibra di legno.

Il primer contiene solventi. Se necessario verificare la compatibilità dei sottofondi.

I sottofondi assorbenti aperti alla diffusione (ad es. pannelli sottotegola in fibra di legno) possono facilmente essere umidi.

Il nastro adesivo può essere incollato direttamente sul primer ancora umido. La resistenza finale si ottiene solo una volta asciutto. Se necessario, si consiglia di adottare misure di sicurezza, ad es. una copertura. Il primer non ancora asciutto deve essere protetto dalle intemperie.

Se viene incollato famiglia EXTONSEAL, frenante la diffusione, su supporti relativamente impermeabili e non assorbenti (ad es. calcestruzzo), il primer deve asciugare completamente prima dell'applicazione del nastro adesivo.

Per il fondo, come collante di giunzione si può utilizzare solo ORCON CLASSIC o ORCON MULTIBOND. Il primer e ORCON CLASSIC devono essere completamente asciutti (1-2 giorni di asciugatura) prima di incollare il materiale delle membrane.