

## Zwaluw® PU-Constructiontix Super

Adesivo poliuretanico trasparente super veloce



### Descrizione del Prodotto

Zwaluw PU-Constructiontix Super è un veloce adesivo trasparente con una struttura pastosa (thixotropica), adatto per applicazioni verticali. L'adesivo reticola attraverso una reazione con l'umidità tra substrato e ambiente formando una adesione forte, duratura e resistente all'acqua. L'adesivo ha eccellenti doti di riempimento e forma una specie di schiuma durante reticolazione, in base all'umidità del substrato.

### Benefici

- Veloce reticolazione, eccellenti qualità di riempimento
- Resistente all'acqua (D4)
- Alta forza di tensione
- Adatto per legno, metallo, cemento, plastica e materiali isolanti

### Applicazioni

Zwaluw PU-Constructiontix Super è stato sviluppato per legare legno, metallo, pietra, cemento, plastica e materiali isolanti come schiuma PU, schiuma PS, lana di roccia e lana di vetro. Adatto per giunti esterni.

### Indicazioni per l'uso

Applicare l'adesivo su un lato. Unire i materiali insieme entro il tempo limite. Prevenire qualsiasi movimento.

### Applicazioni sul pannello

Applicare Zwaluw PU-Constructiontix Super in righe da 6 mm a 5 cm dal bordo e approssimativamente a strisce distanti da 20 cm a 40 cm. Pressare subito il pannello alla parete. Tempo di presa: 15-30 minuti.

### Stecche, battiscopa e altre applicazioni

Applicare l'adesivo a punti o strisce distanti 20 cm una dall'altra. Il materiale deve essere posizionato esercitando una pressione omogenea. Premere fermamente. Tempo di presa: 15-30 minuti.

A causa della larga diversità di materiali, si raccomanda di eseguire sempre un test prima dell'uso.

La formazione di schiuma da parte dell'adesivo per mancanza di pressione o mal posizionamento può compromettere il fissaggio.

### Informazioni Aggiuntive

Tasso di applicazione	@ Ø4 mm/3 bar	400 g/min
Temperatura di applicazione		+5°C a +30°C
Base		Poliuretano
Tempo di indurimento		24 - 48 ore
Densità		1,12 g/ml
Resistenza al gelo durante il trasporto		Fino a -15°C
Tempo aperto	@23°C/50% RH	5 min
Prima pelle	@23°C/50% RH	7 min
Resistenza alla temperatura		-30°C a +70°C
Forza di tensione	N/mm2	10 MPa
Utilizzo		400 g/m2

### Limitazioni

- Non adatto per PE, PP, PC, PMMA, PTFE, plastiche soffici, neoprene e substrati bituminosi

### Preparazione e Finitura

Temperatura di applicazione (si applica all'ambiente e al substrato): da +5°C a +35°C. Tutte le superfici devono essere solide, pulite, asciutte e libere da grasso e polvere. Eseguire sempre un test di adesione prima dell'utilizzo.

Per una buona reticolazione uno dei substrati deve essere poroso.

## Zwaluw® PU-Constructiontix Super

Adesivo poliuretano trasparente super veloce

### Pulizia.

Il materiale non reticolato può essere rimosso usando un normale pulitore.

Il materiale reticolato può essere rimosso solo meccanicamente.

Le mani possono essere pulite usando apposite salviette.

### Colore

- Trasparente

### Imballo

- Cartuccia 310 ml

### Scadenza

Se conservato nell'imballo originale non aperto, a temperature tra +5°C e +25°C, scadenza 12 mesi dalla data di produzione

Immagazzinare in luogo asciutto.

### Certificazioni

EN 204/205 D4 WATT 91 KOMO 32985
--

### Salute & Sicurezza

Leggere per intero la scheda tecnica del prodotto.

La scheda di sicurezza è disponibile su richiesta.

### Garanzia

Ericom Italia garantisce che il prodotto, utilizzato entro la data di scadenza, mantiene le sue specifiche.