



ULTRATACK



**WATERSTOP - MASTICI
IDROESPANDENTI**

DESCRIZIONE PRODOTTO

ULTRATACK è un adesivo sigillante rapido ad effetto ventosa, versatile e ad alte prestazioni.

È ideale per l'incollaggio di guarnizioni, profili ed elementi in genere.

Grazie alla sua formulazione offre un'adesione eccellente e duratura su una vasta gamma di superfici.

DOVE SI IMPIEGA

- Incollaggio di guarnizioni e profili WT ed in gomma in genere, conferendo un'elevata adesione iniziale per un fissaggio sicuro e immediato
- Incollaggio di vari materiali senza l'utilizzo di primer, adatto per ceramica, laterizi, pietra, acciaio inossidabile, superfici pre-verniciate in genere, legno e derivati, vetro, bordi decorativi, guarnizioni o profili in poliuretano
- Fissaggio di pannelli di rivestimento
- Incollaggio di soglie, davanzali e battiscopa
- Incollaggio tenace dei sormonti di Bi Flex System

VANTAGGI

- Alto tack iniziale: Fornisce un'adesione immediata e potente permettendo di fissare guarnizioni e profili in gomma senza bisogno di supporti temporanei, aderendo rapidamente alla superficie e mantenendo gli elementi da fissare in posizione
- Elevata adesione: garantisce un incollaggio forte e sicuro tra la gomma e il calcestruzzo, resistendo a sollecitazioni meccaniche e vibrazioni
- Elasticità: mantiene la sua flessibilità nel tempo, assorbendo movimenti e dilatazioni termiche

- Applicazione interna ed esterna: adatto per l'uso sia in ambienti interni che esterni, offrendo versatilità nelle diverse condizioni di lavoro. A maturazione avvenuta il prodotto è sovraverniciabile
- Elevata adesione su diversi materiali, anche in immersione
- Formula inodore: non emette odori sgradevoli durante l'applicazione e la polimerizzazione, rendendolo adatto anche per ambienti chiusi. Senza solventi, isocianati o siliconi
- Ottima lavorabilità: si adatta alle irregolarità delle superfici di contatto, senza ritiri in fase di indurimento o rischio di sfarinamento

PREPARAZIONE E MESSA IN OPERA

I dati di preparazione e messa in opera sono riferiti a condizioni ambientali normali (temperatura +20°C; umidità relativa 60%).

Pulire accuratamente le superfici da ogni presenza di polvere, parti incoerenti, ruggine, oli, grassi, disarmanti e qualsiasi altro contaminante che possa compromettere l'adesione di ULTRATACK.

Inserire la cartuccia sull'apposita pistola unipack dotata di specifico beccuccio ed estrudere un cordolo continuo di ULTRATACK, applicando il materiale adesivo in modo uniforme sulla superficie.

Posizionare l'elemento da incollare e premere adeguatamente, facendo attenzione a mantenerlo nella sede indicata, soprattutto nel caso di guarnizioni o profili idroespansivi.

Dopo aver posizionato correttamente i componenti, attendere il tempo di indurimento per garantire una presa ottimale.

Se l'impiego del prodotto è previsto per applicazioni prolungate o intense, si consiglia l'utilizzo di una pistola unipack a batteria o ad aria compressa.

In caso di incollaggi tra elementi di grandi dimensioni, è consigliato estrudere un doppio cordolo di ULTRATACK.

Se si utilizzano supporti plastici, è consigliato carteggiarli per migliorare l'adesione del prodotto.



AVVERTENZE - NOTE IMPORTANTI

Non utilizzare su superfici polverose o friabili.

Non impiegare su superfici con presenza di oli, grassi, disarmanti che potrebbero condizionarne l'adesione.

Non applicare su superfici con ristagno d'acqua o soggette ad umidità di risalita.

Non applicare su superfici bituminose.

Non applicare con temperature inferiori a +5°C.

Evitare il contatto di acidi concentrati, benzine e solventi.

Evitare il contatto con soluzioni concentrate di cloro attivo.

Il tempo di polimerizzazione del prodotto può subire variazioni in funzione delle condizioni termoigrometriche di maturazione, della quantità di sigillante impiegata e dal grado di assorbimento del supporto.

In caso di applicazioni a basse temperature è consigliato immergere le cartucce unipack in acqua calda prima della posa al fine di alzare la temperatura e facilitarne l'impiego.

Se il prodotto è ancora fresco è possibile rimuoverlo con alcool denaturato.

CONFEZIONE E STOCCAGGIO

Fornito in Unipack da 600 cc.

Lo stoccaggio dei prodotti deve essere effettuato in ambiente asciutto riparato dal sole e dall'umidità con temperature comprese fra +5°C e +25°C.

Tempo di conservazione 12 mesi.

CONSUMO E RESA

Il consumo varia in funzione della tipologia e del metodo di incollaggio utilizzato, a cordolo o per punti.

Consumo teorico di riferimento: in caso di posa a cordolo con pistola unipack e specifico beccuccio riduttore si realizzano:

20 m di cordolo diam. 5 mm (beccuccio normale)

7 m di cordolo diam. 10 mm (beccuccio tagliato e ridotto di 3 cm)

3 m di cordolo diam. 15 mm (beccuccio tagliato tutto)

CARATTERISTICHE FISICHE E TECNICHE

Specifiche	Prestazione dichiarata
Aspetto	Mastice adesivo estrudibile
Colore	nero
Peso specifico	1,60 g/ml
Fuori tatto	5 - 10 min
Tempo di reticolazione	2,5 mm / 24 hrs
Durezza Shore A	55 - 65
Allungamento a rottura	300%
Resistenza alla trazione	≥ 3,5 MPa

Specifiche	Prestazione dichiarata
Resistenza al taglio	≥ 3 MPa
Temperatura d'esercizio	da -40°C a + 90°C

I dati riportati sono ottenuti in laboratorio a +20°C e 60% U.R.

GUARDA I VIDEO E GLI APPROFONDIMENTI

Scheda di
sicurezza

Dichiarazione di
prestazione

Voci di capitolato

Schemi tecnici e
DOP

Dichiarazione EDP

YouTube Video



SICUREZZA

Fare riferimento alla relativa Scheda Dati di Sicurezza.

COPYRIGHT

© Copyright Volteco S.p.A. - All rights reserved.

Informazioni, Immagini e testi contenuti in questo documento sono proprietà esclusiva di Volteco S.p.A.

Potrebbero cambiare in qualsiasi momento senza preavviso.

Le versioni più aggiornate di questo e altri documenti (voce di capitolato, brochure, altro) sono presenti su www.volteco.com.

In caso di traduzione il testo potrebbe contenere imperfezioni tecniche e linguistiche.

NOTE LEGALI

Nota per l'acquirente/installatore:

Il presente documento messo a disposizione da Volteco S.p.A. è meramente di supporto ed indicativo per l'acquirente/applicatore.

Non considera i necessari approfondimenti del singolo contesto operativo, cui Volteco S.p.A. resta in ogni caso estranea.

Non modifica e non estende le obbligazioni proprie del produttore Volteco S.p.A.

È suscettibile di variazioni in ordine alle quali l'applicatore dovrà aggiornarsi prima di ogni singola applicazione consultando il sito www.volteco.com.

Alle informazioni tecnico/commerciali pre-post vendita della rete commerciale si estendono le precisazioni sopra riportate.