

## Adesivo per armatura 480

Adesivo in dispersione altamente elastico e resistente agli agenti atmosferici, elevato potere incollante e riempitivo, colore bianco, per esterni e interni



### Campo d'impiego

Per l'incollaggio di tessuti in fibra di vetro con elevati requisiti di resistenza all'esposizione all'umidità nel sistema di tessuto CreaGlas, così come per l'incollaggio o l'annegamento del Tessuto elastico 1566 nel sistema di applicazione combinata con Evoshine 201 e Finitura per calcestruzzo 839. A seconda del sistema utilizzato, in ambienti esterni su tutti i supporti minerali portanti, p.es. intonaco esterno e calcestruzzo.

### Caratteristiche

- Impermeabile all'umidità
- Altamente elastico
- Adesivo in dispersione bianco
- Resistente agli agenti atmosferici
- Con elevato potere incollante e riempitivo
- Permeabile al vapore acqueo
- Facile da applicare
- Per esterni e interni

### Descrizione del materiale

<b>Colore</b>	Bianco
<b>Grado di brillantezza</b>	Opaco
<b>Composizione</b>	Dispersione di copolimero stirene-acrilato
<b>Densità</b>	Circa 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Confezione</b>	20 kg

## Lavorazione

- Diluizione** Per l'incollaggio del Tessuto CreaGlas, in base alle proprietà assorbenti del supporto e delle condizioni della superficie, è possibile diluire con acqua fino a circa il 5%, se necessario.  
Non diluire se utilizzato per l'annegamento del Tessuto elastico 1566. Come rivestimento intermedio riempitivo, a seconda della distensione desiderata, con circa l'8% di acqua.
- Colorazione** Non colorare.
- Compatibilità** Non mescolare con materiali di tipo diverso.
- Applicazione** L'Adesivo per armatura 480 va applicato con metodo pennello e a rullo direttamente sul supporto preparato, utilizzando il Rullo in poliammide 1314. Prima dell'incollaggio, osservare le indicazioni riportate nelle schede tecniche del sistema di Tessuto CreaGlas e del Tessuto elastico 1566.
- Resa** Per incollare il tessuto CreaGlas: circa 300 g/m<sup>2</sup> in base a disegno e supporto.  
Per annegare il Tessuto elastico 1566 circa 1,0 kg/m<sup>2</sup> su supporti lisci.  
Come rivestimento intermedio riempitivo circa 700 g/m<sup>2</sup>.  
Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.
- Temperatura di applicazione** Nel sistema di tessuto CreaGlas: non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori a +8°C. Applicare preferibilmente con temperatura ambiente e della superficie da trattare compresa tra +15°C e +25°C.  
Negli ambienti esterni: non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori a +5 °C.
- Pulizia degli utensili** Con acqua immediatamente dopo l'uso.

## Asciugatura (+20°C, 65% di umidità relativa)

Dopo l'asciugatura della colla, applicare il successivo rivestimento del sistema di tessuto CreaGlas. Rivestibile in genere dopo una notte di asciugatura. In caso di temperature inferiori e/o di una maggiore umidità dell'aria, occorre calcolare tempi di asciugatura maggiori.

## Immagazzinaggio

Al fresco e al riparo dal gelo. Chiudere ermeticamente le confezioni aperte.

## Dichiarazione

- Avvertenze** Contiene conservanti.
- Codice del prodotto** BSW20  
Fanno fede le informazioni riportate nella scheda dati di sicurezza aggiornata.

## Modalità di applicazione

### Preparazione del supporto

- Il supporto deve essere solido, asciutto, pulito, in grado di reggere il prodotto e privo di efflorescenze, strati sinterizzati, distaccanti, componenti che favoriscono la corrosione o qualsiasi altro strato intermedio che ne ostacoli l'adesione.
- Rimuovere meccanicamente o con getti d'acqua in pressione gli strati a grana fine sulle superfici di calcestruzzo.
- Verificare l'idoneità, la capacità di reggere il prodotto e l'adesività dei rivestimenti esistenti.
- Rimuovere completamente i rivestimenti non intatti e non idonei e smaltirli secondo i regolamenti vigenti.
- Lavare a fondo le mani di pittura reversibili, sensibili all'acqua (p.es. pitture a colla)
- Lisciviare gli strati intatti di pittura a olio e a smalto carteggiarli e pulirli a fondo
- I rivestimenti per pareti, inclusi i resti di collante e di carta, devono essere rimossi completamente
- Carteggiare leggermente e pulire i supporti lisci e compatti.
- Pulire a fondo le superfici infestate da funghi e alghe e trattare ulteriormente con Disinfettante universale 542\* (\*utilizzare i prodotti biocidi con attenzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto).
- Applicare fluosilicati a regola d'arte sulle parti trattate con un ulteriore ripasso di intonaco oppure, in caso di rivestimento colorato, su tutta la superficie.
- Lisciare i supporti ruvidi, i punti danneggiati e simili, p.es. con Briplast Durafill 1539.
- Consultare anche le norme VOB parte C, DIN 18363, paragrafo 3.

### Mano di fondo

A seconda dei requisiti e delle condizioni del supporto, occorre seguire le indicazioni riportate nelle schede tecniche del sistema di tessuto CreaGlas ovvero di Evoshine 201 e Finitura per calcestruzzo 839.

### Incollaggio di tessuti CreaGlas

Applicare l'adesivo in modo uniforme, in quantità sufficiente e adeguata al disegno del Tessuto CreaGlas. Posare il Tessuto CreaGlas ritagliato nella colla fresca bordo contro bordo e premere con la Spatola per tessuti 1323 eliminando eventuali bolle d'aria. Consultare le indicazioni riportate nelle schede tecniche del sistema di tessuto CreaGlas.

### Armatura

Armatura parziale o integrale con Tessuto elastico 1566, annegato nell'Adesivo per armatura 480. Dopo l'asciugatura, sul tessuto va passata un'altra mano riempitiva dell'adesivo Adesivo per armatura 480. A seconda delle esigenze, prima della fase di armatura occorre eseguire un ulteriore risanamento delle crepe utilizzando lo Stucco sigilla crepe 376 Consultare le indicazioni riportate nelle schede tecniche del Tessuto elastico 1566 e dello Stucco sigilla crepe 376.

### Rivestimento

A seconda dell'applicazione scelta, nel sistema di applicazione combinata con il Tessuto CreaGlas o con Evoshine 201 o Finitura per calcestruzzo 839.

## Avvertenze

### Ulteriori indicazioni

Si prega di consultare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti utilizzati.

Questa scheda tecnica è basata su un intenso lavoro di sviluppo e un'esperienza pratica pluriennale. La traduzione corrisponde alla versione tedesca aggiornata in conformità alle leggi, normative, disposizioni e linee guida tedesche. Il contenuto non costituisce alcun rapporto contrattuale. Chi utilizza o acquista il prodotto non è esonerato dall'obbligo di verificare accuratamente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo previsto. Si applicano, inoltre, le nostre Condizioni generali di contratto.

Alla pubblicazione di una nuova versione aggiornata della presente scheda tecnica le precedenti indicazioni perdono di validità. La versione attuale può essere scaricata da Internet.

Brillux Italia SRL  
Via Waltraud Gebert Deeg 12  
39100 Bolzano (BZ)  
ITALIA  
Tel. +39 0471 18324-00  
Fax +39 0471 18324-15  
info@brillux.it  
www.brillux.it