

## Adesivo in dispersione ETICS 3574

Adesivo in dispersione acquosa flessibile per l'incollaggio di pannelli isolanti ETICS sulle costruzioni in legno



### Campo d'impiego

Per l'incollaggio di pannelli isolanti EPS Prime o pannelli isolanti o MW Top ovvero lamelle in lana minerale già rivestiti su costruzioni in legno, conformemente all'autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia/omologazione generale Z-33.47-865. Utilizzabile su sottofondi idonei, p.es. elementi in legno massello o legno lamellare, pannelli di legno a legame organico (spessore  $\geq 12$  mm), pannelli truciolari a legame cementizio o gessato, pannelli in fibra di gesso e pannelli in fibrocemento.

### Caratteristiche

- Massa collante monocomponente in dispersione
- Pronto all'uso
- Permeabile al vapore acqueo
- Pastoso
- Di facile applicazione

### Descrizione del materiale

<b>Colore</b>	Bianco
<b>Composizione</b>	Copolimero di acrilato
<b>Densità</b>	Circa 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Confezione</b>	20 kg

## Lavorazione

- Compatibilità** Non mescolare con materiali di tipo diverso, altrimenti si alterano le caratteristiche specifiche del prodotto.
- Resa** Circa 1,2 - 1,5 kg/m<sup>2</sup> su sottofondi piani.  
Stabilire la resa effettiva con una prova pratica sulla superficie da trattare.
- Temperatura di lavorazione** Non applicare se la temperatura dell'aria e della superficie da trattare sono inferiori ai +5°C e superiori ai +30 °C. Questa vale anche per il tempo di presa.
- Pulizia degli utensili** Con acqua immediatamente dopo l'uso.

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

Asciugatura della colla almeno 3 giorni. In caso di temperature inferiori e/o di una maggiore umidità dell'aria occorre calcolare tempi di asciugatura maggiori.

## Immagazzinaggio

Al fresco, all'asciutto e al riparo dal gelo.  
Il prodotto può essere conservato per circa 9 mesi nel contenitore originale non aperto.

## Dichiarazione

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

## Sistema di applicazione combinata

- Preparazione del sottofondo** Il sottofondo deve essere pulito, solido, asciutto, saldo, in grado di reggere il prodotto, con buone proprietà aggrappanti e privo di efflorescenze, strati sinterizzati e distaccanti, e corrispondere ai requisiti dell'autorizzazione generale dell'ispettorato all'edilizia/omologazione generale Z-33.47-865.
- Incollaggio** L'Adesivo in dispersione ETICS 3574 pronto all'uso va steso e distribuito uniformemente a tutta superficie sul pannello isolante o sul sottofondo con l'aiuto di un frattone dentato in acciaio inox (dentatura 4x4 mm). I pannelli isolanti vanno incollati secondo le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei relativi pannelli isolanti ETICS nonché della relativa descrizione di sistema.

## Avvertenze

- Ulteriori indicazioni** Osservare le indicazioni riportate nelle schede tecniche dei prodotti da utilizzare.

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