



Baumit ProContact

Collante e rasante dei sistemi professionali



- Versatile
- Di facile applicazione
- Buon rapporto qualità / prezzo

Prodotto Collante e livellante in polvere, traspirante, idrorepellente, con buona capacità adesiva, per uso interno ed esterno ad applicazione

manuale e meccanica. Testato secondo EAD 040083-00-0404. Certificato Emicode EC 1 Plus e CP DOC 262 di ICMQ, conforme ai

Criteri Ambientali Minimi (CAM).

Composizione Cemento, leganti organici, sabbia, additivi.

Caratteristiche Collante e livellante in polvere, traspirante,idrorepellente, con buona capacità adesiva, per uso interno ed esterno ad applicazione

manuale e meccanica.

Campo d'impiego Per incollare e rasare pannelli in Iana minerale, EPS, XPS e sughero, per applicare la rete di supporto per intonaci e per livellare e

spatolare tutti i tipi di sottofondi.

Dati Tecnici valore sd: 0.15 m per 3 mm di spessore

peso specifico materiale a secco: ca. 1400 kg/m³

valore μ : ca. 50

Conducibilità termica λd: ca. 0.800 W/mK

	Baumit ProContact
resa	ca. 4.5 m²/sacco - 5.5 m²/sacco come collante
resa	ca. 5 m²/sacco - 6 m²/sacco come rasante per 3 mm di spessore
granulometria	ca. 0.6 mm
consumo	ca. 4.5 kg/m² - 5.5 kg/m² come collante
consumo	ca. 4 kg/m² - 5 kg/m² come rasante per 3 mm di spessore
fabbisogno d'acqua	ca. 6 I/Sacco - 7 I/Sacco





Baumit SPA

Imballo sacco 25 kg, 1 pallet = 54 sacchi = 1.350 kg

Stoccaggio Conservare in luogo asciutto ed impiegare entro 12 mesi.

Garanzia di qualità Controllo interno a cura dei nostri laboratori aziendali.

Classificazione sostanze chimiche

Per la classificazione dettagliata in base alla Legge sulle sostanze chimiche (ChemG) si rinvia alla relativa scheda dati di sicurezza, redatta a norma dell'Art. 31 e dell'Allegato II del Regolamento 1907/2006 del Parlamento e del Consiglio europeo del 18/12/2006 e consultabile al sito www.baumit.com. La scheda può essere richiesta anche direttamente presso il fabbricante



Sottofondo

Il fondo deve essere asciutto, non gelato, privo di polvere, efflorescenze, non idrorepellente e solido. La planarità della parete deve rientrare nelle tolleranze prescritte dalla ÖNORM DIN 18202.

Applicazione

Impasto

Versare lentamente il prodotto in acqua pulita, usando un mescolatore a bassa velocità fino ad ottenere un impasto omogeneo. Lasciare riposare per ca. 5 minuti e poi mescolare nuovamente. Tempo di applicazione: circa 90 minuti. Il prodotto può essere impastato e applicato anche a macchina.

Applicazione del collante

Il pannello si incolla sulla facciata con Baumit ProContact applicato a cordolo lungo i bordi e in 3 punti centrali. La quantità di collante da utilizzare va scelta considerando la resistenza del sottofondo e lo spessore del collante stesso (ca. da 1 a 2cm), in maniera tale che la superficie di contatto incollata sia almeno del 40%.

L'applicazione del collante sull'intera superficie del pannello, mediante uso di spatola dentata, può garantire l'eliminazione delle irregolarità delle superfici fino a 10mm.

Tassellatura

Il sistema a cappotto Baumit composto da pannelli in lana minerale, EPS o sughero ha bisogno di essere incollato ed inoltre fissato con tasselli; può essere realizzato 24 ore dopo aver incollato il pannello isolante. In funzione delle condizioni climatiche e al tasso di umidità presente potrebbero essere necessari più giorni.

Armatura della parete

Baumit ProContact va applicato sulla superficie con l'uso di spatola dentata (spessore di 10 mm). Annegare la rete portaintonaco Baumit StarTex, sovrapponendolo per 10cm, nello strato di prodotto fresco e livellare partendo dal centro verso l'esterno della superficie. Ricoprire la rete con una seconda mano di Baumit ProContact, min. 1mm (da 0,5 mm ad un max di 3mm), in modo da garantire una totale copertura della rete portaintonaco Baumit StarTex.

Effettuare una rasatura il più possibile uniforme, eliminando il prodotto in eccesso.

Oltre alle norme citate in precedenza, vanno rispettate le indicazioni di posa prescritte dalla Baumit per i sistemi di rivestimento a cappotto.

Come livellante su intonaco di fondo

Baumit ProContact va applicato sulla superficie con l'uso di spatola dentata (spessore di 10 mm). Annegare la rete portaintonaco Baumit StarTex, sovrapponendolo per 10cm, nello strato di prodotto fresco e livellare partendo dal centro verso l'esterno della superficie. Ricoprire la rete con una seconda mano di Baumit ProContact, min. 1mm (da 0,5 mm ad un max di 3mm), in modo da garantire una totale copertura della rete portaintonaco Baumit StarTex.

Effettuare una rasatura il più possibile uniforme, eliminando il prodotto in eccesso.

Per maggiori informazioni sull'applicazione dei Sistemi Baumit consultare la Guida.

Avvertenze e informazioni

Le temperature del sottofondo, del prodotto e dell'aria, per alcuni giorni dopo l'applicazione, non devono essere inferiori a +5 °C o superiori a 35°C. Non aggiungere prodotti antigelivi.

La rasatura deve essere applicata almeno 7 gg prima della finitura prevista.

Baumit SPA

Nelle zoccolature e zone soggette ad acqua spruzzata bisogna prevedere una protezione contro l'umidità.

Quale finitura si consiglia: SilikatTop, SilikonTop, GranoporTop, StarTop, PuraTop, StellaporTop (con relativo primer UniPrimer/PremiumPrimer).

Le indicazioni tecnico-applicative scritte e verbali fornite agli acquirenti e agli applicatori si basano sulle nostre esperienze e sull'attuale stato dell'arte a livello teorico e pratico; esse non sono vincolanti e non prefigurano alcun vincolo contrattuale o impegno secondario derivante dal contratto di acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare personalmente e su propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto.

