

VZ SEAL PAD

Elemento butilico autoadesivo a freddo

NATURA DEL PRODOTTO

Quadrato autoadesivo a freddo a base di mastice butilico rivestito da tessuto non tessuto, il quale permette la deformazione del prodotto. Il lato adesivo è protetto da supporto pelabile.

CARATTERISTICHE

VZ SEAL PAD è ideale per la sigillatura di: bocchettoni, scarichi, messicani e corpi emergenti in genere. Il rivestimento in tessuto non tessuto si adatta alla forma del supporto e può essere ricoperto da colla per piastrelle, impermeabilizzanti liquidi o cementizi, o altri rivestimenti. Il prodotto può essere utilizzato per la riparazione di fessure su cemento, fibrocemento e metallo.

PREPARAZIONE DELLE SUPERFICI

I supporti devono essere puliti, asciutti e senza polvere.

APPLICAZIONE

Togliere il protettore, posizionare il quadrato sul supporto evitando la formazione di bolle d'aria tra il butilico ed il supporto. In caso giunzione tra due quadrati, sormontare di almeno 5 cm. Applicare con temperature comprese tra 0°C e +40°C.

AVVERTENZE

Prima della posa si consiglia di riparare eventuali irregolarità della superficie, incollare eventuali piastrelle staccate e di verificare la presenza di umidità occulta per evitare la formazione di tensioni di vapore. Evitare l'impiego in imminenza di pioggia e su superfici bagnate. Proteggere il prodotto dai raggi UV.

CONFEZIONI

Lunghezza e larghezza standard: 320 mm.

COLORE

Tessuto non tessuto: bianco.
Butile: grigio.

STOCCAGGIO

Il prodotto ha una durata di vita di 12 mesi dalla data di fabbricazione, nell'imballo originario non aperto. Immagazzinare in un locale ventilato al riparo di umidità ad una temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.

NORME DI SICUREZZA

PRECAUZIONI

Per informazioni sulle norme di sicurezza, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, redatta in conformità alle Norme vigenti, contenente i dati fisici, tossicologici ed altri dati relativi al prodotto in uso. Il mastice butilico è sensibile ai solventi.

VZ SEAL PAD

Elemento butilico autoadesivo a freddo

ECOLOGIA

Non disperdere nell'ambiente il prodotto e/o contenitori vuoti. Consultare la più recente Scheda di Sicurezza per ulteriori informazioni su eventuali smaltimenti.

DATI TECNICI (valori medi)

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI

Tipo Film/Colore	Fleece in Polipropilene/Bianco	
Tipo Compound/Colore	Gomma Butilica Adesiva/Grigio	
Spessore Standard	1,0 mm	
Forza di Tensione	Long.150 N/50 mm Tras.105 N/50 mm	EN 12311-1
Allungamento a rottura	Long.100 % Tras. 100 %	EN 12311-1
Solido	100 %	
180° Peel Adhesion	20 N/cm	ASTM D 1000
Probe Tack	6,2 N	ASTM D 2979
Scorrimento Verticale	0 mm	ISO 7390
Intervallo di Temperatura di Esercizio	-30°C / +90°C	

Prodotto conforme alle prescrizioni della Direttiva 2003/53/CE

La scheda tecnica è redatta in base alle nostre migliori conoscenze tecniche, applicative, ed ha valore puramente indicativo. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la VALLI ZABBAN SPA. I dati riportati non dispensano l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativamente all'uso previsto. Il cliente è inoltre tenuto a verificare che la presente scheda tecnica sia valida per la partita di prodotto di suo interesse e non sia superata in quanto sostituita da edizioni successive. Nel dubbio, contattare preventivamente il nostro Ufficio Tecnico. La VALLI ZABBAN SPA si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche di qualsiasi genere senza alcun preavviso. La presente revisione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Rev. 1 – 04/19