

SCHEDA DATI PRODOTTO

Sikaplan® SBV 08

Strato di separazione e protezione in PVC e poliestere

DESCRIZIONE DI PRODOTTO

Sikaplan® SBV 08 è uno strato di separazione e protezione in tessuto a base di poliestere (PES) con una faccia rivestita in PVC-P. Alle estremità del telo c'è una fascia di larghezza 5 - 15 mm senza tessuto.

IMPIEGHI

- Sikaplan® SBV 08 è utilizzato come strato di separazione e protezione sopra i manti Sikaplan® per l'impermeabilizzazione di coperture zavorrate su tetti piani.

CARATTERISTICHE / VANTAGGI

- Tessuti in poliestere con una faccia rivestita in PVC-P
- Facile applicazione



INFORMAZIONI DI PRODOTTO

| | | |
|---------------------------------------|---|---------------------|
| Base chimica | Poliestere (PES) e Polivinilcloruro (PVC) | |
| Imballaggio | Lunghezza | 20,00 m |
| | Larghezza | 2,00 m |
| | Peso | 48,00 kg |
| Aspetto / Colore | Faccia inferiore: | Tessuto non tessuto |
| | Faccia superiore: | PVC, liscio |
| | Tessuto: | Bianco |
| | PVC: | Antracite |
| Durata di conservazione | 5 anni dalla data di produzione. | |
| Condizioni di immagazzinamento | Il prodotto deve essere conservato nella propria confezione originale integra e sigillata, in condizioni asciutte e temperatura compresa tra +5 °C e +30 °C. Conservare in posizione orizzontale. Non accatastare i bancali dei rotoli uno sopra l'altro o sotto i bancali di altri materiali durante il trasporto e l'immagazzinamento. Fare sempre riferimento alla confezione. | |
| Lunghezza | 20,00 m | |

| | |
|---------------------|---|
| Larghezza | 2,00 m (+/- 5 mm) La parte senza tessuto è larga 5-15 mm. |
| Spessore | 1,7 mm (+/- 0,1 mm) |
| Massa areica | 1,20 kg/m ² |

INFORMAZIONI TECNICHE

| | |
|--|-----------------|
| Trasmissione del vapore d'acqua | $\mu = 20\ 000$ |
|--|-----------------|

INFORMAZIONI PER L'APPLICAZIONE

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Temperatura ambiente | -20 °C min. / +60 °C max. |
|-----------------------------|---------------------------|

| | |
|---|---------------------------|
| Temperatura del substrato / supporto | -30 °C min. / +60 °C max. |
|---|---------------------------|

INFORMAZIONI DI SISTEMA

| | |
|------------------------------|---|
| Struttura del sistema | I seguenti prodotti possono essere utilizzati a seconda della stratigrafia della copertura: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tutte le tipologie di manti in PVC per coperture Sikaplan® |
| Compatibilità | La faccia in PVC-P non è compatibile con il contatto diretto con altre materie plastiche (ec. EPS, XPS, etc), non è resistente al catrame, al bitume, agli oli e ai materiali contenenti solventi. Non idoneo per l'esposizione permanente ai raggi UV. |

VALORI BASE

Tutti i dati tecnici riportati in questa Scheda Dati Prodotto sono basati su test di laboratorio. I dati di misurazione effettiva possono variare a causa di circostanze al di fuori del nostro controllo.

LIMITAZIONI

La posa di questo prodotto deve essere eseguita esclusivamente da personale formato o approvato da Sika. Il posatore deve avere esperienza in questo tipo di applicazioni.

- Non idoneo per l'esposizione permanente ai raggi UV.
- Non idoneo per l'impegno come strato di impermeabilizzazione primaria.
- Evitare il contatto di Sikaplan® SBV 08 con materiali non compatibili, fare riferimento alla sezione dedicata.
- Sikaplan® SBV 08 va posato a secco senza deformare o posare in tensione il manto.
- L'utilizzo di Sikaplan® SBV 08 è limitato alle aree geografiche dove la temperatura minima media mensile non scenda sotto i - 50 °C. La temperatura ambiente permanente nelle condizioni di utilizzo non deve eccedere i +50 °C.
- Alcuni prodotti accessori come i collanti, i pulitori e i solventi devono essere utilizzati a temperature superiori ai +5 °C. Rispettare le prescrizioni contenute nelle schede tecniche relative.
- Per l'installazione a temperature ambiente inferiori a + 5° C, devono essere presi speciali accorgimenti per la sicurezza dei lavoratori, secondo quanto previsto dalla legislazione nazionale vigente.

ECOLOGIA, SALUTE E SICUREZZA

REGOLAMENTO (EC) NR. 1907/2006 - REACH

Questo prodotto è un articolo come definito nell'articolo 3 del regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH). Non contiene sostanze che sono destinate a essere rilasciate dall'articolo in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili. Non è necessaria una scheda di dati di sicurezza ai sensi dell'articolo 31 dello stesso regolamento per immettere il prodotto sul mercato, trasportarlo o utilizzarlo. Per un uso sicuro, seguire le istruzioni fornite nella presente scheda tecnica del prodotto.

In base alle nostre attuali conoscenze, questo prodotto non contiene SVHC (sostanze estremamente preoccupanti) elencate nell'allegato XIV del regolamento REACH o su l'elenco dei candidati pubblicato dall'Agenzia europea per le sostanze chimiche in concentrazioni superiori allo 0,1% in peso

ISTRUZIONI PER L'APPLICAZIONE

APPLICAZIONE

Sikaplan® SBV 08 è posato a secco in accordi con le istruzioni applicative dei manti Sikaplan® PVC. Le sovrapposizioni devono essere di circa 150 mm. Sikaplan® SBV 08 deve essere immediatamente zavorrato dopo la posa con ghiaia o terreno per giardini pensili.

RESTRIZIONI LOCALI

A seconda delle normative specifiche locali le prestazioni di questo prodotto possono variare da Paese a Paese. Si prega di consultare la Scheda Dati Prodotto locale per la descrizione esatta dei campi di applicazione.

NOTE LEGALI

Le informazioni e, in particolare, le istruzioni relative all'applicazione e all'uso finale dei prodotti Sika sono fornite in buona fede in base alle conoscenze ed all'esperienza attuale di Sika sui prodotti a condizione che gli stessi vengano adeguatamente immagazzinati, movimentati ed utilizzati in condizioni normali ed osservando le raccomandazioni di Sika. Nella pratica, le differenze di materiale, substrati e reali condizioni del luogo sono così varie che non può essere rilasciata alcuna garanzia per la commerciabilità o l'idoneità per uno scopo particolare, allo stesso modo nessuna responsabilità derivante da qualsiasi rapporto giuridico può essere dedotta da queste informazioni, da qualsiasi raccomandazione scritta o da ogni altra consulenza prestata. L'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Sika si riserva il diritto di modificare le proprietà dei suoi prodotti. Devono essere rispettati i diritti di proprietà di terzi. Tutti gli ordini vengono accettati alle nostre vigenti condizioni di vendita e consegna. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione, le cui copie verranno fornite su richiesta.

Sika Italia S.p.A.

Via Luigi Einaudi, 6
20068 Peschiera Borromeo (MI)
Phone: +39 02 54778 111
Fax: +39 02 54778 119
info@sika.it
www.sika.it

Scheda Dati Prodotto

Sikaplan® SBV 08
Maggio 2025, Version 01.01
020905071100081101

SikaplanSBV08-it-IT-(05-2025)-1-1.pdf