



TECHNICKÝ LIST

KEIM ANPUTZLEISTE 3D-UNIVERSAL

1. POPIS PRODUKTU

Univerzální napojovací profil jako APU a těsnicí lišta s tkaninou a integrovanou těsnicí lamelou z TPE pro trojrozměrné pohlcování pohybu a s ošitací hranou. Zalamovací ochranná chlopeč pro krycí fólii.

2. OBLAST POUŽITÍ

Pro permanentní připojovací spáry mezi rámem nebo zárubní a ETICS, odolné proti hnanému dešti. Kompenzuje pohyby konstrukce a ETICS.

Vhodná pro okenní a dveřní ostění.

Další informace o použití v podrobných dokumentech KEIM.

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- univerzálně použitelný
- reakce na oheň: se sníženou vznětlivostí B1 podle DIN 4102
- odolný vůči stárnutí

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU:

- nachgewiesene Schlagregendichtheit, max. 600 Pa
Winddruck:
- Klasifikace podle směrnice: Klasse A (Ö-Norm Klasse III)
- Gewebefahne Maschenweite: 4 x 4 mm, 6 x 6 mm
- Gewebefahne Breite: ca. 12,5 cm
- maximální tloušťka izolace: 300 mm
- větší tloušťka izolace: auf Anfrage
- max. velikost okna: 10 m²
- Farbton: weiß/grau

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU:

Vyčistěte osazovací rám. Ten musí být suchý, čistý, rovný a zbavený všech separačních vrstev. Provedte zkoušku lepení. Profily lepte nebo vkládejte pokud možno až bezprostředně před upevněním izolačních desek. Vor dem Einsatz von Klebprofilen ist eine Klebeprobe durchzuführen. Hierzu an einer verdeckten Stelle mit einem trockenen und sauberen Tuch (ohne Reinigungsmittel) reinigen. Leistenabschnitt (ca. 10 cm) aufkleben und fest andrücken. Nach ca. 10 minütiger Wartezeit das Profil langsam vom Untergrund abziehen.

Für eine Klebeignung muss das Schaumband an beiden Flächen (Profil und Untergrund) haften bleiben = kompletter Schaumbruch.

Auf kritischen Untergründen wie z. B.: Kunststofffenstern foliert, Holzfenstern geölt oder lackiert, Metallfenstern pulver- oder teflonbeschichtet kann der Austritt von Wachsen, Ölen und Weichmachern nie ganz ausgeschlossen werden.

TECHNICKÝ LIST – KEIM ANPUTZLEISTE 3D-UNIVERSAL

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ:

Teplota vzduchu a podkladu během zpracování a schnutí od min. 5 °C do max. 30 °C. Nezpracovávejte na přímém slunci ani na sluncem vyhřátých podkladech. Během zpracování i po něm chraňte plochy před přímým sluncem, větrem a deštěm.

SPOTŘEBA:

cca 1,1 m/m

HMOŽDINKY:

NÁSLEDNÉ OŠETŘENÍ:

Nach dem Schlussanstrich wird bei der KEIM Anputzleiste 3D-Universal die Schutzlasche abgeknickt und entfernt.

5. DODÁVÁNÁ FORMA

Název produktu	Länge [m]	Stück je VE	Obsah na PU [m]	druh obalu
Anputzleiste 3D-Universal 4x4	2,40	25	60	kartón
Anputzleiste 3D-Universal-Black 4x4	2,40	25	60	kartón
Anputzleiste 3D-Universal 6x6	2,40	25	60	kartón

Dodávka po kartonech

6. SKLADOVÁNÍ

podmínky skladování
naplocho v balicím kartonu zabraňte ohýbání v suchu bez mrazu

Věnujte pozornost příbalovému letáku!

7. LIKVIDACE

Odpadový klíč: 17 09 04

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Keine besonderen Hinweise.

9. OBECNÁ INFORMACE

POLOHA OKNA A ROZMĚR OKNA

Poloha okna	maximale Dämmstoffdicke	max. Fenstergröße	Klasifikace podle směrnice
	≤ 300 mm	≤ 6 m ²	Klasse C
	≤ 300 mm	≤ 10 m ²	Klasse B (Ö-Norm Klasse II)
	≤ 300 mm	≤ 2,6 m ²	Klasse B (Ö-Norm Klasse II)
	≤ 160 mm	≤ 6 m ²	Klasse B (Ö-Norm Klasse II)
	≤ 300 mm	≤ 10 m ²	Klasse A (Ö-Norm Klasse III)
	≤ 300 mm	≤ 10 m ²	Klasse A (Ö-Norm Klasse III)

POSICIÓN Y DIMENSIÓN DE LA VENTANA

Klasifikace podle směrnice	Prodloužení	Rozrušený	Střih
Klasse A (Ö-Norm Klasse III)	≥ 3,5 mm	≥ 2,0 mm	≥ 2,0 mm
Klasse B (Ö-Norm Klasse II)	≥ 3,0 mm	≥ 1,5 mm	≥ 1,5 mm
Klasse C	≥ 2,0 mm	≥ 1,5 mm	≥ 1,0 mm

Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše doporučení pro aplikaci slovem i písmem jsou zamýšlená jako pomoc při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména nezbavují kupujícího a zpracovatele povinnosti přesvědčit se o vhodnosti našich produktů pro zamýšlené použití s obvyklou odbornou péčí. Je nutné dodržovat obecná stavebně technická pravidla. Vyhrazuje si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.