

OTTO Okenná páska Vario Duo

Celoplošne samolepiaca okenná páska pre montáž RAL

Páska spevnená netkanou textúrou so striedavým samolepením k rámu a celoplošným samolepením k ostieniu

Pre interiér a exteriér

BAB-VD

Charakteristika

- › Dobrá flexibilita
- › Tkanina variabilná podľa vlhkosti
- › Omietateľný
- › Odolný voči alkáliám

Oblasti aplikácie

- › Tesnenie pripájacej škáry podľa noriem EN a STN
- › Na tesnenie spojov v okolí okien a dverí v interiéri a exteriéri
- › Vhodné na použitie s PU penami OTTOPUR

Normy a testy

- › Spĺňa smernice na montáž RAL

Technické vlastnosti

Farba	čierna
Teplota spracovania od/do [°C]	- 10 / + 30
Maximálna ťažná sila po dĺžke (EN 12311-1:2001) [N]	> 100
Maximálna ťažná sila naprieč (EN 12311-1:2001) [N]	> 140
Natiahnutie pozdĺžne (EN 12310) [%]	> 100
Rozťahnutie naprieč (EN 12310) [%]	> 125
Odolnosť voči hnanému dažďu (vychádzajúc z normy EN 1027) [Pa]	1050
Vzduchotesnosť podľa DIN EN 1026 [m³/(h*m*[daPa)n)]	0
Variabilná priepustnosť pary (EN 12572) [m]	0,5 - 25 ¹
Vodotesnosť (EN 1928:2002 met. B) [KPa]	2
Odolnosť voči vodnej pare (EN 1928:2002 met. B) [kg/(m²*s)]	~ 2,92 * 10 ⁻⁸
Odolnosť proti UV žiareniu [mesiace]	9 ²
Tepelná odolnosť od/do [°C]	- 30 / + 80
Skladovateľnosť pri 23 °C/50 % RW [mesiacov]	18 ³



- 1) SD hodnota závisí od vlhkosti vzduchu
- 2) v neprestavanom stave
- 3) z výroby

Tieto dáta nie sú vhodné pre prípravu špecifikácií. Pred tvorbou špecifikácie sa obráťte na OTTO-CHEMIE.

Predúpravy

Plochy prílnavosti musia byť čisté, nemastné, suché a únosné.

Všetky lepiace povrchy musia byť čisté a akékoľvek znečisťovacie prvky ako mazadlá, konzervačné látky, oleje, prach, voda, staré lepidlá či tmely a iné látky, ktoré by mohli ovplyvniť lepenie by mali byť odstránené. Čistenie neporéznych povrchov: Čistenie čistiacim prostriedkom OTTO Cleaner T (nie je potrebná žiadna doba odvetrávania) a čistou handričkou, ktorá nepúšťa vlákna.

Dôležité informácie

Na optimálnu predúpravu ostenia použite OTTO rozprašovací primer

Informácie o aplikácii

Samolepiaci pás vykazuje dobrú prílnavosť k materiálom bežne používaným na okenné rámy, ako drevo, plasty a kovy. Na napojenie na murivo je pri tomto systéme potrebná hladká minerálna omietka apredúprava pomocou OTTO rozprašovacieho primeru, aby sa dosiahlo dobré napojenie na takýchto podkladoch. Pred vloženíím rámu odrežte okennú pásku pre všetky štyri strany zjedného kusa (vnútri avonku) po celom obvode spresahom min. 10cm analepte ju na vonkajšiu avnúťornú stranu rámu so samolepiacim prúžkom pomocou prítláčného valčeka. Na vzduchotesné pripojenie vrochostenia (vprechode okenného rámu kmurivu) je najistejším spôsobom vytvorenia rohov slučka. Vrochost odporúčame použiť 1,5 násobok dĺžky slučky kšírke škáry, aby bolo možné vyrovnáť zmenu smeru vostení (bez záhybov apnutia). Teraz môžete rám vložiť do múra, resp. do otvoru ostenia. Potom môžete rám vyrovnáť, mechanicky upevniť amedzery vyplniť montážnou penou. Nepoužite nadmerne veľa peny, aby páska neboli odtlačené pri napenení. Teraz môžete vykonať predúpravu hladkej minerálnej omietky vostení všírke páska pomocou OTTO rozprašovacieho primeru. Páska sa následne pomocou prítláčného valčeka celoplošne abez vzduchových bublín vložia do ostenia predupraveného primerom síľhkou odľahčovacou slučkou (vprechode okenného rámu kmurivu) atak sa upevnia. SOTTO rozprašovacím primerom máte zabezpečenú odolnosť proti dažďu už krátko po aplikácii. Počas aplikácie a vulkanizácie lepidla by okolitá teplota a teplota povrchu mali byť aspoň +5 °C. Kvôli mnohým možným vplyvom počas a po aplikácii musí zákazník vždy najprv vykonať skúšobné testy.

Balenie

šírka	Objednávacia jednotka (Obj)	Obalová jednotka (OJ)	Obj. kód
75 mm	1 kotúč 50 m	5 kotúčov po 50 m	BAB-VD-75
100 mm	1 kotúč 50 m	4 kotúčov po 50 m	BAB-VD-100
150 mm	1 kotúč 50 m	2 kotúčov po 50 m	BAB-VD-150

Bezpečnostné opatrenia

Zvyšky produktu možno zlikvidovať ako zmesné plasty spolu s komerčným odpadom. Obaly (lepenka, fólia) sú cenné materiály, a preto by mali byť odovzdané na recykláciu.

Informácie o záruke

Vyššie uvedené informácie a naše poradenstvo ohľadom aplikačnej technológie v slovnej, písomnej a testovacej forme sú poskytované podľa našich najlepších vedomostí, ale sú len nezáväznými údajmi, a to aj pokiaľ ide o akékoľvek majetkové práva tretích strán. Informácie v tejto publikácii neoslobodzujú spracovateľa od vlastného preskúmania našich produktov z hľadiska ich vhodnosti na zamýšľané procesy a účely. Aplikácia, používanie a spracovanie našich produktov a produktov vyrobených na základe našich odporúčaní súvisiacich s aplikačnou technológiou sú mimo našej kontroly, a preto sú výlučne zodpovednosťou spracovateľa. Ak aplikácia, na ktorú sa používajú naše výrobky, podlieha požiadavke úradného schválenia, používateľ je zodpovedný za získanie týchto schválení. Vyhradujeme si právo prispôbiť produkt technickému pokroku a novému vývoju. Ďalej odkazujeme na naše Všeobecné obchodné podmienky, najmä pokiaľ ide o akúkoľvek zodpovednosť za vady. Naše Všeobecné obchodné podmienky nájdete na stránke www.otto-chemie.de.