



PLASTOELASTICKÝ TMEL NA BÁZE AKRYLÁTOVEJ DISPERZIE VHDNÝ NA TESNENIE RÔZNYCH PORÉZNYCH MATERIÁLOV

VLASTNOSTI

- Jednoduché nanášanie.
- Drží aj po nanesení na zvislé spoje.
- Dobrá priľnavosť k väčšine poréznych materiálov.
- Môže byť použitý na vlhké povrchy.
- Po úplnom vytvrdení sa stáva odolným voči vode.
- Po úplnom vytvrdení sa môže natierať.
- Odolný voči poveternostným vplyvom, UV žiareniu a starnutiu materiálu.
- Neobsahuje rozpúšťadlá [bez prchavých organických zlúčenín].
- Čerstvo nanesený tmel je možné ľahko vyčistiť vodou.

TESTY A CERTIFIKÁTY

EN 15651-1:2012: Typ F-INT.

POUŽITIE

- Vhodný na tesnenie menej namáhaných spojov.
- Na tesnenie spojov medzi sadrokartónovými doskami a betónovými prvkami.
- Na opravovanie a vyplňovanie prasklín v omietkach a stenách, ako aj na tesnenie konečných spojov medzi parapetmi a stenami a rámami okenných žalúzií.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Čerstvý tmel

Základ

Fyzikálny stav

Mechanizmus vytvrdzovania

Špecifická hmotnosť

Doba vytvorenia povrchovej kože

Teplota pri aplikácii

T=23 °C; RH=50 %

akrylátová disperzia

pasta

odparovanie vody

1690 ± 30 kg/m³

10-15 min.

od +5 °C do + 40 °C

Tmel po vytvrdení

Tvrdosť Shore A

ISO 868

25-30

Zmena objemu

ISO 10563

15 ± 1 %

Teplotná odolnosť

od -20 °C do +75 °C

POUŽITIE

Príprava povrchu:

Povrchy, ktoré sa majú tesniť, by mali byť pevné, čisté, zbavené prachu a mastnoty. Odstráňte všetky oddelené a zle pripevnené časti. TTK SEAL UNIVERSAL ACRYL môže byť použitý na vlhké povrchy.

Príprava spoja a kartuše:

- Pre lepšiu príľnavosť použite základný náter, ktorý sa skladá z tmelu TTK SEAL UNIVERSAL ACRYL a vody [1 diel tesniaceho tmelu + 3 diely vody]. Povrch navlhčite pomocou štetky alebo handričky a nechajte pôsobiť niekoľko minút.
- Kartušu v hornej časti zrežte a naskrutkujte trysku, ktorú je potrebné narezať podľa šírky spoja a nasadiť do aplikačnej pištole. Počas prerušenia prác uvoľnite rukoväť na pištoľi a potiahnite piest dozadu. Tmel nanášajte čo najrovnomernejšie. Môžete tiež použiť špachtľu.
- Na záver použite nástroj na vyhladzovanie - vyhladzovací nástroj TTK alebo prst namočený vo vyhladzovacom prostriedku, aby ste tmel vyrovnali skôr, ako sa na povrchu začne tvoriť koža. Je veľmi dôležité dobre zatlačiť tmel k povrchu, ktorý má byť utesnený.
- Po použití je možné čerstvo nanosený tmel a nástroje ľahko vyčistiť vodou. Vytvrdený tmel je možné odstrániť iba mechanickým spôsobom.

Hĺbka spoja (mm)	Šírka spoja (mm)				
	4	6	8	10	12
4	16,2	10,8	8,1		
6		7,2	5,4	4,3	
8			4,1	3,2	
10				2,6	

V tabuľke je uvedené, koľko lineárnych metrov spojov môžete utesniť jednou 260 ml kartušou vzhľadom na šírku a hĺbku spoja.

BALENIE

- 260 ml kartuša
- 600 ml saláma
- 200 l sud
- Iné druhy balenia sú k dispozícii podľa dohody.

SKLADOVANIE

24 mesiacov na suchom mieste pri teplote od 5 °C do 25 °C v originálnom uzavretom balení.

ZDRAVOTNÉ, BEZPEČNOSTNÉ, MANIPULAČNÉ A LIKVIDAČNÉ INFORMÁCIE

Ďalšie bezpečnostné informácie, pokyny na bezpečné zaobchádzanie a o osobných ochranných prostriedkoch, ako aj informácie o zneškodňovaní nájdete v letáku s bezpečnostnými údajmi. Leták s bezpečnostnými údajmi je k dispozícii na vyžiadanie. O kópiu môžete požiadať aj svojho distribútora výrobkov TTK.

VAROVNIE

Pokyny obsiahnuté v tomto dokumente sú založené na našom výskume a skúsenostiach, avšak vzhľadom na špecifické podmienky a pracovné metódy odporúčame, aby ste pred každou aplikáciou našich výrobkov vykonali predbežné testy.

