

PDK

Disperzné lepidlo

Disperzná lepiaca malta bez cementu

- na doskové materiály a rovné podklady
- materiál pripravený na použitie



Použitie

- na tepelno-izolačné kompozitné systémy
- na lepenie izolačných dosiek z expandovaného penového polystyrénu (EPS) na drevných a iných doskových podkladoch
- do exteriérov a interiérov

Vlastnosti

- veľmi dobrá príľnavosť k podkladu
- bez rozpúšťadiel
- materiál pripravený na použitie
- ľahko a plasticky spracovateľné

Zloženie

- báza spojiva: polymérová disperzia
- minerálne plnivá
- odstupňovaná veľkosť zrna kameniva podľa STN EN 13139
- aditíva na riadenie a zlepšenie spracovateľských a produktových vlastností

Podklad

Všeobecne

- organicky spojené dosky z dreveného materiálu s hrúbkou ≥ 12 mm, napríklad trieskové plošné lisované dosky, stavebná preglejka, drevovláknité dosky, brúsené OSB dosky atď., podľa DIN alebo všeobecného schválenia stavebným dozorum
- sadrokartónové alebo sadrovláknité dosky
- vláknocementové alebo cementotrieskové dosky

Vlastnosti / kontroly

- Podklad musí byť suchý, rovný, čistý, nosný a nasiakavý, zbavený zbytkov alebo celých vrstiev znižujúcich príľnavosť, masntôt, starých náterov, výkvetov a sintrových vrstiev.
- Doskové podklady musia byť suché, hladké, rovno položené a pevne namontované, musia byť zbavené zbytkov separačných vrstiev.

PDK

Disperzné lepidlo

Spracovanie

Teplota

- Nespracovávať a nenechávať zrieť pri teplotách vzduchu, materiálu a podkladu pod +5 °C a v prípade, že sa očakáva mráz, pri teplotách nad +30 °C; nevystavovať priamemu slnečnému žiareniu, silnému pôsobeniu vetra, dažďa, nenanášať na silne zahriate podklady.

Miešanie / príprava / úprava

- Produkt pred použitím dobre premiešať.
- V prípade potreby pridať maximálne 2% čistej vody z vodovodu na dosiahnutie plastickejšej konzistencie na spracovanie.

Nanášanie

- Nanášať na podklad alebo izolačnú dosku celoplošne ozubeným hladidlom (4x4 mm alebo 6x6 mm) metódou prečesávania.
- Pri nanášaní lepidla na podklad zatlačiť izolačné dosky do ešte čerstvého, mokrého lepidlového lôžka.

Schnutie / vytvrdenie

- Obvykle možno ďalšiu vrstvu nanášať po uplynutí cca 24 až 48 hodín.
- Nízke teploty alebo vysoká vlhkosť vzduchu schnutie a vytvrdenie predlžujú, vysoké teploty alebo nízka vlhkosť vzduchu ho urýchľujú.

Čistenie náradia

- Použité náradie a pomôcky ihneď po použití umyť vodou.

Upozornenie

- Ďalšie pokyny na spracovanie produktu v tepelno-izolačnom kompozitnom systéme sú v brožúre „Tepelno-izolačné kompozitné systémy - základy plánovania a realizácie“.
- Je nutné dôkladne zakryť všetky priľahlé plochy a konštrukčné diely (napr. okná, parapety atď.). Znečistenie ihneď umyť vodou.

Forma dodania

- 20 kg / vedro

Skladovanie

- Skladovať v chladnom, suchom prostredí bez mrazu v originálnej, vo výrobe uzavretej nádobe.
- V uzavretom originálnom obale skladovateľnosť aspoň 12 mesiacov od dátumu výroby.

Spotreba / výdatnosť

- Spotreba: cca 1,5 - 3 kg/m²

Technické údaje

Hodnota pH	cca 8
Hustota	1,25 - 1,35 g/cm ³

Pri všetkých údajoch ide o priemerné hodnoty stanovené v laboratórnych podmienkach podľa príslušných skúšobných noriem a aplikačných testov. Odchýlky v praktických podmienkach sú možné.

Bezpečnostné pokyny a pokyny k likvidácii

Bezpečnosť

- Nejde o nebezpečnú látku v zmysle nariadenia o nebezpečných látkach.
- Produkt reaguje s vlhkosťou/vodou silne alkalicky. Preto je nutné chrániť oči a pokožku. Pri styku s pokožkou dôkladne opláchnuť vodou. Pri kontakte s očami je nutné okamžite vyhľadať lekára.
- Ďalšie informácie sú uvedené v bezpečnostnom liste.

GISCODE

- BSW10 (náterové látky, na vodnej báze, bez konzervantov)

Likvidácia

- Likvidácia podľa úradných predpisov.
- Prázdne nádoby bez zvyškov odovzdať na recykláciu.
- Vyschnuté zvyšky produktu môžu byť zlikvidované podľa Nariadenia o odpadoch s kódom odpadu 08 01 12 (Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11).
- Stvrdnuté zvyšky materiálu môžu byť zlikvidované podľa Nariadenia o odpadoch s kódom odpadu 17 09 04 (Zmesové stavebné a demolačné odpady iné ako uvedené v 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03).

AKURIT PDK

Disperzné lepidlo

Všeobecné pokyny

Udaje v tomto technickom liste predstavujú len všeobecné odporúčania. V prípade konkrétnych otázok ohľadne použitia, kontaktujte nášho predávcu, alebo našu technickú podporu. Z dôvodu použitia prírodných surovín sa môžu uvedené hodnoty a vlastnosti líšiť. Všetky údaje sú založené na našich súčasných poznatkoch a skúsenostiach a vzťahujú sa na profesionálne použitie a obvyklý účel použitia. Všetky údaje sú nezáväzná a nezbavujú užívateľa povinnosti vykonať vlastnú kontrolu vhodnosti výrobku na predpokladaný účel použitia. Záruka všeobecnej platnosti všetkých údajov je vzhľadom k rôznym poveternostným podmienkam, podmienkam pri spracovaní a v objekte vylúčená. Zmeny v rámci produktového a aplikačno-technologického vývoja zostávajú vyhradené. Je nutné dodržať všeobecné pravidlá techniky stavieb, platné normy a technické smernice pre spracovanie. Vydáním tohto technického listu strácajú predchádzajúce vydania platnosť. Najaktuálnejšie informácie nájdete na našej internetovej stránke www.quick-mix.sk.