



DISPERSIONSKLEBER 111

Špeciálne disperzné lepidlo D2E

Oblasť použitia:

Lepiaca zmes určená na lepenie keramických obkladov a dlažieb (gres, terakota, klinker, glazúrovaných a mozaikových platní), prvkov z prírodného a umelého kameňa, vhodné na nasiakavé aj nenasiakavé podklady do vnútorného aj vonkajšieho prostredia.

Určená do vnútorného aj vonkajšieho prostredia.

Určené predovšetkým na náročné podklady napr. drevotrieskové a OSB dosky, vyzreté cementové a anhydritové potery, podklady s podlahovým vykurovaním, staré obklady a dlažby, ako aj olejové nátery. Lepidlo je vhodné na lepenie izolačných a dekoratívnych (napr. korkových) platní. Môže sa použiť vo vonkajšom prostredí v miestach s trvalým pôsobením vody.

Nespôsobuje farebnú zmenu prírodného kameňa.

Vhodné na lepenie dosiek imitujúcich drevené dosky, klinkerové tehly a iné podobné prvky. Na všetky druhy stien. Vďaka jeho aplikácii znižuje riziko výkvetov solí na týchto povrchoch.

Vlastnosti:

- Pripravený na použitie
- biela
- Vysoká adhézia
- Na drevotrieskové a OSB dosky
- Pre systém s fasádnou doskou
- Mrazuvzdorný
- Plastické
- Flexibilná
- Označenie D2E

Spracovanie:

Technické údaje		
Číslo výrobku	2000635181	2000955442
Druh obalu		
Množstvo v balení	7 kg/balenie	15 kg/balenie
Množstvo na palete	80 ks./pal.	33 ks./pal.
Farba	Biela	
Hustota	cca 1,7 g/cm ³	
Zrornosť	0 - 0,5 mm	
Spotreba	cca 1,7 kg/m ² /mm	
Hrúbka vrstvy	1 - 5 mm	
Vykonávanie ďalších realizačných prác	cca 24 hod	
Označenie lepidla (EN 12004 + A1)	D2E	
Možnosť korekcie	cca 30 min	
Otvorený čas lepenia	30 min	
Možnosť korekcie	cca 30 min	

Materiálové zloženie:

- Minerálne plnivá
- Modifikačné prísady
- Polymérna disperzia

Podmienky spracovania:

Spracovávať v rozmedzí teplôt +10 °C až +25 °C, to platí aj pre teplotu vzduchu, podkladu a samotného výrobku. Podklad musí byť nosný, kompaktný, stabilný, očistený a v prípade potreby upravený penetračným prípravkom.

Lepidlo sa viaže odparovaním vody, preto nízke teploty prostredia a vysoká relatívna vlhkosť vzduchu predlžia tvrdnutie lepidla.



DISPERSIONSKLEBER 111

Špeciálne disperzné lepidlo D2E

Podklad:	<p>Nestabilné časti podkladu odstrániť. Cementové omietky a potery musia byť minimálne 4 týždne vyzreté, sadrové omietky a anhydritové potery minimálne 2 týždne. Anhydritové potery pred obkladáním prebrúsiť a očistiť od prachu. Betónové podklady musia byť minimálne 6 mesiacov staré.</p> <p>Nerovnosti podkladu upraviť vhodným prípravkom. Nerovnosti cementových a betónových podláh vyrovnáť samonivelizačnou stierkou FN 615 BODENSPACHTEL, FN 417 BODENSPACHTEL alebo EXPRESS BODENSPACHTEL 419.</p> <p>Drevotrieskové a OSB dosky zbrúsiť a dôkladne povysávať. Staré keramické obklady a olejové farby dôkladne očistiť a odmastniť. Lepidlo na pripravený podklad nanášať priamo alebo v spojení s vhodným penetračným náterom. Všetky bitumenové hmoty (po odstránení parkiet), ktoré zostali na podklade odstrániť.</p>
Spracovanie:	<p>Cementové lepidlo nanášať na podklad ozubeným nerezovým hladidlom. Lepidlo nanášať zubovou stierkou s veľkosťou zubov max. 6 mm.</p> <p>Najprv naniesť tenkú kontaktnú vrstvu lepidla hladkou stranou nerezovej stierky (dôsledne pritlačiť), následne sa naniesie hrubšia vrstva lepidla a upraví sa zubovou stranou nerezového hladítka. Nenanášať viac lepidla ako je možné pokryť obkladovými prvkami počas otvoreného času lepidla.</p> <p>Obkladový prvok sa do lepidlového lôžka ukladá čo najbližšie k predchádzajúcemu obkladovému prvku a potiahnutím od neho sa vytvorí škára požadovanej veľkosti (týmto spôsobom sa zabráni prítomnosti lepidla v škáre medzi obkladovými prvkami). Obkladové prvky pred nanášaním nenamáčať! Obkladačku zatlačiť, prípadne pobúchať gumeným kladivom, aby sa cementovým lepidlom pokrylo minimálne 70% jej plochy. Obklad s rozmerom 30cmx30cm a väčším je povinné uložiť tak, aby bolo pokrytie lepidlom minimálne z 90% plochy. Všetky obkladové prvky používané vo vonkajšom prostredí a v prostredí styku s vodou nanášať spôsobom Floating - Buttering - lepidlo sa nanáša na podklad aj na rubovú stranu obkladového prvku.</p> <p>Spôsob aplikácie lepidla na izolačné a dekoratívne dosky: v závislosti od veľkosti a hmotnosti dosiek lepidlo nanášať bodovo alebo vo forme pásu. Dosku s lepidlom po priložení k podkladu pevne pritlačiť.</p> <p>najskôr po 2 dňoch, v prípade lepenia obkladu na obklad, drevotrieskových a OSB dosiek sa čas môže predĺžiť v závislosti od hrúbky vrstvy.</p> <p>Zabrániť kontaktu s pokožkou a očami. Ďalšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov výrobku.</p>
Skladovanie:	<p>Maximálne 12 mesiacov od dátumu výroby, na suchom mieste v uzatvorenom nepoškodenom obale pri teplote od +5 °C do +25 °C, na mieste nedostupnom deťom, zabezpečeným pred priamym slnečným žiarením, vzdialenom od zdrojov tepla a otvoreného ohňa. Transportovať bežnými nákladnými vozidlami pri teplote vyššej ako +5 °C.</p>
Všeobecné informácie:	<p>Tento technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Informácie uvedené v tomto technickom liste predstavujú naše terajšie poznatky a praktické skúsenosti. Údaje samotné nepredstavujú žiadny právny vzťah alebo iné vedľajšie záväzky. V zásade nezbavujú zákazníka možnosti, aby výrobok samostatne skontroloval ohľadom jeho vhodnosti na zamýšľaný účel použitia. Naše produkty podliehajú rovnako ako všetky použité suroviny nepretržitej kontrole, čím je zaručená konštantná kvalita. V prípade potreby si vyžiadajte našu technickú a poradenskú službu. Aktuálne technické listy nájdete na našej internetovej stránke.</p> <p>Všetky technické údaje sú uvedené pre teplotu +20°C. Tieto teploty sa týkajú vzduchu, podkladu a zabudovaného materiálu.</p>