

Dämmkleber MK

Mineraliniai klijai skirti izoliacinių plokščių tvirtinimui

Panaudojimo sritis	Naudojami klijuoti mineralinės vatos, polistirolo ir kamščio izoliacines plokštes prie mineralinių pagrindų. Netinka ekstrudvinio polistirolo (pvz. Styrodur, Jackodur, Roofmate) tvirtinimui.	
Produkto savybės	<ul style="list-style-type: none">— aukštas vandens garų pralaidumas— aukštas priklijavimo stiprumas ir pradinis sukibimas— geras atsparumas— ekonomiškai dirbant mechanizuotai	
Techniniai duomenys	Rišančios medžiagos	Portlandcementas DIN 1164 ir milteliniai sintetiniai priedai
	Tankis (sausos medžiagos)	Apie 1,7 g/cm ³ pagal DIN 18555
	Sukibimo jėga	su polistirolu: $\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$ su betonu: apie 1,0 N/mm ²
	E modulis	Apie 16.200 N/mm ²
Pasiruošimas darbui	Paruošiamieji darbai	Uždengiamos palangės ir kitos konstrukcijos
	Pagrindo paruošimas	Visi pagrindai privalo būti stiprūs, lygūs, švarūs, sausi ir nuvalyti nuo sukibimą mažinančių medžiagų. Stipriai įgeriančius paviršius gruntuoti su Hydro-Tiefgrund gruntu.
	Maišymas	25 kg klijų (maišas) maišomi su 5l vandens. Klijai turi būti išdirbti per 2 valandas.



FASSADENKOMPETENZ

Darbas	<p>Dirbant su mineraline vata visada, prieš užtepant klijus ant plokštės, yra praglaistomos klijų tepimo vietos.</p> <p>Klijuojama taškiniu metodu arba tepant klijus ant visos plokštės.</p> <p>Klijais privaloma padengti minimum 40% plokštės ploto.</p> <p>Taškinis metodas</p> <p>Pirma yra užtepami plokštės kraštai.</p> <p>Po to, esant 0.5 m² plokštės dydžiui, yra užtepami dar min. 6 "klijų taškai".</p> <p>Plokščių negalima klijuoti vien tik taškais t.y. netepant kraštų.</p> <p>Plokštumos metodas</p> <p>Jis naudojamas esant ypač lygiems paviršiams.</p> <p>Plokščių sandūros privalo būti sandarios ir neišteptos klijų pertekliumi.</p> <p>Nesandarumai tarp plokščių yra užtaisomi tos pačios izoliacinės medžiagos tarpais arba spec. sandarinimo putomis .</p> <p>Užtepus klijus ant plokštės ji yra iš karto tvirtinama prie sienos ir lengvai smūgiuojant prispaudžiama.</p> <p>Mechanizuotas klijų užnešimas</p> <p>Su spec.mašina ir atitinkamu pistoletu klijai yra užpurškiami ant plokštės.</p> <p>Naudojant izoliacijai Lamelos akmens vatos plokštės klijai yra užnešami tiesiai ant sienos. Prieš pritvirtinant Lamelos plokštės, užpurkšti klijai yra išlyginamas dantyta mentele.</p> <p>Po to dedamos Lamelos plokštės ir lengvai smūgiuojant prispaudžiamos</p> <p>Nesandarumai tarp plokščių yra užtaisomi tos pačios izoliacinės medžiagos tarpais arba spec. sandarinimo putomis .</p>
Sąnaudos	<p>Polistirolui : apie 3,5 – 4,5 kg/m²</p> <p>Mineraliniai vatai : apie 4,0 – 5,0 kg/m²</p> <p>Tikslesnės sąnaudos nustatomos pabandžius objekte.</p>
Oro sąlygos	Darbų ir rišimosi procesų metu temperatūra turi būti nežemiau +3°C
Džiūvimo laikas	1 – 3 dienos, priklausomai nuo oro temperatūros ir drėgmės.



	Įrankių plovimas	Su vandeniu
	Mechanizuotas darbas	Reikalaukite papildomos informacijos
Tiekimo forma	Prekės numeris	05009
	Įpakavimas	Popierinis 25 kg maišas netto Silosas : pagal paklausimą
	Spalva	Raudona
Kita informacija	Transportavimas	Nepavojingas
	Sandėliavimas	Medžiagas ,originaliame įpakavime, galima laikyti sausoje ir nuo drėgmės apsaugotoje patalpoje min. 1 metai
	Darbų sauga	R 36/38: dirgina akis ir odą R 43: juntama esant kontaktui su oda S 2: negalima, kad pakliūtų į vaikų rankas S 24: vengti medžiagos pakliuvimo ant odos S 26: patekus medžiagai į akis , plauti vandeniu ir apsilankyti pas gydytoją S 37: dirbant dėvėti darbinės pirštines
		Pagal pageidavimus mes mielai pateiksime ES- saugos duomenų lapus .

Pateikta informacija atitinka mūsų šiuolaikinį žinių lygį, kurios remiasi daugiamete patirtimi ir bandymais. Ji galioja kaip priedas mūsų technologinėms taisyklėms. Mūsų pagrindinių patarimų galiojimas žinoma nėra įpareigojantis dėl skirtingų pagrindo savybių ir įvairiųjų panaudojimo ir perdirbimo būdų, kurie yra už mūsų įtakos zonos. Mūsų darbuotojų patarimai, kurie skiriasi nuo gamintojo teikiamų duomenų, turi būti raštiški. Mes tenkiname visus techninius ir statybinius reikalavimus. Kiekvieną kartą kreipkitės į savo konsultantus naujos techninės informacijos.



FASSADENKOMPETENZ