

Polaganje talnih oblog

DX 10

2K disperzijsko cementni vezni sloj in polnilna masa



- > vgradljiva od 0 mm naprej
- > hitro sušeča
- > vezni sloj, polnilna masa za zapiranje stikov in por v enem koraku
- > visoko fleksibilna

Opis izdelka

S sintetično smolo modificirana, zelo fina, hitro sušeča, fleksibilna, 2 komponentna polnilna masa, ki je hkrati tudi vezni sloj. Za končno obdelavo, tudi pri zelo majhnih debelinah - lahko se vgradi od 0 mm naprej. Masa je primerna tudi kot vezni sloj za naknadno obdelavo z nivelirnimi masami in neposredno lepljenje z lepili na osnovi SMP (brez migracijskih sestavin) in lepili na osnovi PU. V primeru direktnega lepljenja z disperzijskimi lepili je potreben predhodni posvet s tehnično službo Murexin! Učinkuje tako, da z blokado zmanjša interakcijo sestavin lepila s podlago. Na starih podlagah zavira tudi nastanek neprijetnega vonja.

Lahko se uporablja tudi kot polnilna masa za stare parkete in deske ter OSB plošče z naknadnim izravnavanjem ali direktnim lepljenjem z zgoraj navedenimi lepili.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
9 KG / KOMPLET (VREČA, ROČKA)	-	36

Skladiščenje in rok trajanja:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Nizkostonpenjski električni mešalnik, čista mešalna posoda, gladilka, gladilna lopatica, lopatica, valjček.

Polaganje talnih oblog

Mešanje:

Pred mešanjem obeh komponent je potrebno temeljito pretresti oziroma premešati tekočo komponento. V čisto mešalno posodo se prvo doda tekočo komponento in postopoma potem praškasto komponento. Z nizkostonjskim električnim mešalom se maso meša, dokler ni popolnoma homogena in brez grudic (mešalni čas je približno 2 - 3 minute). Pri tem je potrebno paziti da je število vrtljajev nastavljeno na minimum.

Zmešajte si toliko mase, kolikor jo lahko porabite v 15 - 30 minutah.

Vgradnja:

Sveže zmešano maso se nanese na podlago z valjčkom ali z gladilko v želeni debelini od 0 - 3 mm. Za naknadno vgradnjo izravnalnih mas podlago ni potrebno dodatno impregnirati.

Tehnični podatki

Poraba	ca. 1,5 kg/m ² za mm debeline nanosa
Razmerje mešanja	prah : tekočina = 2 : 1
Debelina nanosa	maks.: 3 mm
Pripravljen za polaganje	po ca. 2 h
Čas vgradnje sveže mešanice	ca. 15 - 30 min.
Pohodnost	po ca. 1 h

Potrdila o preizkusih

Preverjeno po (standard, klasifikacija ...):

GEV-Emicode: EC 1 Plus

Podlaga

Primerne podlage:

Običajne gradbene mineralne podlage

Cementni estrihi in betonska tla

Suhi in montažni estrihi

Kalcij sulfatni estrihi, magnezitni estrihi in vlakneno-cementni estrihi

Tla iz lesenih desk in trdno pritrjena lesene podlage s fugami, OSB in iverne plošče

Na trdno oprijemljivem vodoodpornem lepilu ali ostankih izravnalnih mas

Linolej in PVC obloge, po predhodnem brušenju in izvedbi veznega sloja

Za slabo vpojne podlage (kot npr.: kamnita tla, keramične ploščice, vodoodpornimi premazi in epoksidnimi premazi)

Liti asfalt - peskani in nepeskani

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrznjena, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Pregledana naj bo v skladu z veljavnimi nacionalnimi

Polaganje talnih oblog

in evropskimi standardi in smernicami za graditev objektov in sprejetimi pravili splošne prakse.

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki za proizvod:

Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.

- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Pred uporabo preverite tonirane izdelke glede natančnosti barv!
- Barvna konsistenca je zajamčena samo v eni seriji.
- Na oblikovanje barvnega tona pomembno vplivajo okoliški pogoji.
- Sistemi na vodni osnovi imajo po redčenju omejen rok uporabe; zato priporočamo čim hitrejšo porabo.
- Vedno pustite, da se temeljni premazi dobro osušijo / strdijo.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +15°C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25°C.
- Idealno območje zračne vlage je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!
- Zaščitite sosednje elemente in površine!
- Hranite izven dosega otrok.

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.
- Nosite zaščitna očala.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

Varnostni napotki

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različica ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.si.