

DMT 40 TRASS drenažna malta



- > velika prepustnost za vodo
- > odporna proti zmrzali in izcvetanju
- > zmanjšuje izcvetanje



Opis izdelka

Industrijsko pripravljena, za vodo prepustna enozrnata malta na osnovi vulkanskega tufa (trass) razreda C 16/20, odporna proti zmrzali in izcvetanju. Za zunanje polaganje ploščic ali naravnega kamna, kot drenažni podložni beton, za polaganje tlakovcev, kot vezni estrih, ki prepušča vodo. Za vgradnjo mokro na mokro ali po osušitvi za tankoslojno vgradnjo na drenažne sisteme.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
25 KG / PA. VREČA	-	42 PA. VREČA

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:

Mešalo, čista mešalna posoda, mešalnik, prisilni mešalnik, zidarska letev.

Mešanje:

Z mešalom v primerni posodi za mešanje ali v mešalnem stroju, mešamo do homogene zemeljsko-vlažne konsistence brez grudic.

Vgradnja:

Drenažna malta mora biti nanešena v minimalni debelini 30 mm (zlepljena s podlago) in minimalno 40 mm (v primeru plavajoče izvedbe). Svežo malto naneseemo na pripravljeno podlago in jo poravnamo z zidarsko letvijo. Nato jo stisnemo in zaribamo z leseno desko. Naslednji dan lahko

Polaganje keramičnih oblog

nanjo lepimo ploščice ali plošče.

POLAGANJE V SVEŽO MALTO: Drenažno malto nanesimo na pripravljeno podlago in jo na želeno višino poravnamo z zidarsko letvijo. Na hrbtno stran nekalibriranih plošč iz naravnega kamna nanesimo lepilno malto in jih mokro na mokro vtrkamo v svežo posteljico drenažne malte.

POLAGANJE TLAKOVCEV: Drenažno malto razprostremo po pripravljeni površini in nanjo položimo tlakovce.

NEGA:

Preprečite prehitro izsuševanje sveže malte z ustreznimi ukrepi (npr. prekritje).

Tehnični podatki

Zrnavost	ca. 4 mm
Poraba	ca. 19 kg/m ² /cm debeline nanosa
Debelina nanosa	z zadostnim naklonom ca. 30 - 60 mm, odvisno od obremenitve in zbitosti
Čas vgradnje sveže mešanice	ca. 3 h
Voda za pripravo	ca. 1,7 l / 25 kg
Prepustnost za vodo	ca. 7×10^{-5} m/s skladno z DIN 18130-1
Čas do oblaganja	a) neposredno v maltno posteljico mokro na mokro b) po 24 urah (odvisno od debeline sloja)

Podlaga

Primerne podlage:

Nosilne betonske plošče ali estrihi z naklonom najmanj 2%.

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

- 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!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +5 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku 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 sestavne dele!

Polaganje keramičnih oblog

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.

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 različice ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.si.