

KREISEL® Putz und Mauermörtel 560

CEMENTINIS TINKO MIŠINYS

- Atsparus vandeniui ir šalčiui
- Tvirtas
- Pralaidus vandens garams

PASKIRTIS IR SAVYBĖS:

Tinko mišinys pagamintas mineralinių rišančiųjų, mineralinių užpildų ir kokybę pagerinančių priedų pagrindu. Sumaišytas su vandeniu, tampa vientisa, lengvai klojama tinko mase, gerai sukimbančia su paviršiumi. Sukietėjęs yra atsparus vandeniui ir šalčiui.

Naudojamas vidaus ir išorės sienų tinkavimui, mūrijimui ir remontui, cokolio aukšto tinkavimui. Klojamas ant betoninių paviršių, ant sienų ir perdangų, sumūrytų iš keraminių, silikatinių, betoninių.

NAUDOJIMAS:

ą

SAŃAUDOS:

Mišinio išeiga tinkuojant 1 cm storiu: 40 kg mišinio pakanka 2,4 m² ištinkuoti, 25 kg mišinio – 1,4 m².

Mišinio išeiga mūrijant 12 cm storio sieną : 40 kg mišinio pakanka 1,1 m² išmūryti, 25 kg mišinio – 0,7 m².

TECHNINIAI DUOMENYS:

Degumas:	Klasė A1
Sluoksnio storis:	5-15 mm
Dirbti esant temperatūrai:	nuo +5 °C iki +25 °C
Paruošto mišinio tinkamumo trukmė:	apie 1 val. *
Stipris gniuždant:	CS II
Sukibimo stipris su betonu:	ne mažiau 0,2 N/mm ²
Atsparumas šalčiui:	ne mažiau 25 šalčio-šilumos ciklų
Vandens įgėris:	W 0
Šilumos laidumas ($\lambda_{10,dry}$):	$\leq 0,83 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \text{ P}=50\%$; $\leq 0,93 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K}) \text{ P}=90\%$ (Lentelės vertė - EN 1745)

* esant aplinkos temperatūrai +20 °C

PAKAVIMAS:

40 kg popieriniai maišai, paletėje po 25 vnt.

SANDĖLIAVIMAS:

Laikyti sausoje patalpoje, apsaugant nuo drėgmės. Pradėti naudoti maišai turi būti gerai užsandarinami. Geriausias 9 mėn. nuo pagaminimo datos.

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką, mes remiamės atliktais bandymais ir praktiniais įgūdžiais. Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos, nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus.