



miratherm®



## 5400 decora reibe

Dekoratīvais apmetums uz minerālu bāzes ar gludu tekstūru

miratherm produkts

mira 5400 decora reibe ir dekoratīvs apdares apmetums sienām iekšdarbie un ārdarbiem.

Materiāls ir piemērots miratherm siltumizolācijas sistēmai (ETICS), kā pārklājuma slānis virs mira netfix 5300.



### Pielietojums

- sienas iekšdarbos
- sienas ārdarbos
- miratherm

### Pamatvirsmas

- betons
- cementa apmetums
- cementa-kaļķa apmetums
- ģipša apmetums
- minerāls apmetums
- mira 5300 netfix

### Īpašības

- skrāpēta struktūra
- balts
- atvērts ūdens tvaiku difūzijai
- ūdeni atgrūdošs
- noturīgs pret klimata iedarbību
- noturīgs pret pelējumu
- viegli uzklājams



## Tehniskie dati

Pildviela	kalķis, baltais cements
Klase	EN 998-1
Reakcija uzatklātu liesmu	A1
Kompresijas spēks 28 p	C1
Krāsa	balts
Max grauda izmērs	2,0 mm
Ūdens tvaiku permeance[S <sub>d</sub> ]	0,05 m
Ūdens absorbcijas koeficients	$\mu > 20$
Ūdens absorbcijas koeficients w, DIN 52617 jārgi	$W < 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
Kapilārā ūdens absorbcija	W2
Adhēzijas stiprība	$> 0,08 \text{ N/mm}^2$
Šķīdinātājs	ūdens
Iepakojums	25 kg papīra maisis
Patēriņš	u 3,3 kg/m <sup>2</sup>

## Pamatnes sagatavošana

Pamatnei jābūt stingrai, sausai, cietai, attīrītai no putekļiem, netīrumiem, cementa drupenā virskārta (ja tāda ir), jānotīra; pamatvirsmas drūpošās daļas jānoņem un bojājumus saremontē. Ļoti uzsūcošas virsmas gruntēt ar mira 5335 quartz grund. Apmetumam un mira 5300 netfix ļauj nožūt vismaz divas dienas pirms gruntēšanas. Ja 5300 netfix klājums ir neapmests uz ilgu laiku, notīriet fasādes virsmu ar augstspiediena ūdens strūklu. Ļaujiet izžūt un tad gruntējiet ar primer mira 5335 quartz grund.

## Iestrāde

mira 5400 decora reibe klājams temperatūrā (virsmā un gaiss) virs + 6°C. Nestrādāt tiešā saules staru iedarbībā vai augstā temperatūrā, jo tas paātrina apmetuma žūšanu un pasliktina darba rezultātu. Ieteicams lietot sastatnes un fasādes sietu.

Samaisa mira 5400 decora reibe ar ūdeni, 0,26- 0,28 litru ūdens uz 1 kg pulvera. Izmantojiet lēnu maisītāju, kamēr java viendabīga un bez kunkuļiem. Ļaujiet javai sabriest 10 minūtes un atkārtoti pārmaisiet. Ja vajadzīgs, pievienot nedaudz ūdens.

mira 5400 decora reibe var uzklāt manuāli vai ar īpaši piemērotu sūkni. Apmetumu klāj uz gruntētas vai samitrinātas virsmas ar nerūsējošas tērauda špakteljāpstiņas gludo pusi. Noņem lieko materiāla kārtu. Pēc uzklāšanas svai-go virsmu apstrādā ar plastmasas rīvdēli, lai sasniegtu

vēlamo struktūru. Apmetums ir apstrādājams 10-20 minūtes, atkarībā no temperatūras un mitruma.

Nestrādāt uz lielākas platības, nekā varat savlaicīgi veikt struktūras veidošanu, apm. 10-20 minūšu laikā.

Žūšanas laiks ir atkarīgs no temperatūras, vēja un gaisa mitruma. Apstākļos 20 ° C / 65% Rh, apmetuma virskārta nožūst apmēram 30 minūtes. Pilnīga sacietēšana notiek 2-3 dienas. Aukstums un mitrums paildzina žūšanas laiku.

Sargājiet fasādes virsmu no sasalšanas un nokrišņu iedarbības.

## Ekspluatācija

Apmetumu var mazgāt ar ūdeni zem spiediena, un ne agresīvu fasādes uzkopšanas līdzekli. Pēc pilnīgas nožūšanas (1-2 nedēļas), ieteicams krāsot virsmu ar piemērotu krāsu.

## Uzglabāšana un transportēšana

Transportēt un uzglabāt sausumā. Uzglabāšanas laiks minimums 6 mēneši no ražošanas datuma neatvērtos maisos oriģinālā un nesabojātā iepakojumā.

## Rūpnieciskā drošība

Kairinošs ādai. Nopietnu bojājumu draudi acīm. Glabājiet bērniem nepieejamā vietā. Izvairieties no kontakta ar ādu un acīm. Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību. Lietot piemērotus cimdus.

R38, R41, S2, S24/25, S26, S37

Rīkoties uzmanīgi un veikt atbilstošus kontroles pasākumus.

## Iepakojums

mira 5400 decora reibe iepakots 25 kg papīra maisā