



ARDEX RF

Gatava špaktele

- Elastīga
- Slīpējama
- Krāsojama
- Kārtām ar biezumu līdz 12 mm
- Bez rukuma
- Bez šķīdinātājiem



Pielietojums:

Iekšdarbiem un āra darbiem. Sienām un griestiem. Lietošanai gatava, elastīga, krāsojama špaktele tūbiņā.

Izmantojama:

- Plaisu, švīku un tukšumu aizpildīšanai.
- Mazkustīgu pieslēgumu šuvju aizpildīšanai, piemēram, grīdīstes, logu un durvju rāmji.
- Savienojumu aizpildīšanai starp sienām un ģipškartona konstrukcijas griestiem.

ARDEX RF var izmantot uz vairums pamatņu, piemēram, uz koka, betona, ģipša apmetuma, mūra, ģipškartona loksnēm.

Raksturojums:

Lietošanai gatava, vienkomenta, viegla špaktelēšanas masa. Akriļa dispersijas bāze, bez šķīdinātājiem.

Lietošana:

Vienā piegāijienā, tieši no tūbas ar attiecīgi piegrieztu sprauslu var aizpildīt līdz 12 mm dziļus tukšumus vai nelīdzenumus. Ja nepieciešams pēc 1 – 2 stundu žūšanas iespējams uzklāt papildus špakteles slāni. Atkarībā no uzklātās špakteles kārtas biezuma ARDEX RF var slīpēt pēc 3 – 48 stundu žūšanas. Krāsošanu vai cita veida apdari var veikt tikai pēc špakteles pilnīgas izžūšanas. Mitrās vietās vai ārpus telpām ARDEX RF slānis pēc izžūšanas ir jānosargā no mitruma ar piemērotu krāsu sistēmu. Šaubu gadījumā ieteicams vispirms veikt izmēģinājumu.

Pamatnes sagatavošana:

Pamatnei jābūt sausai, ar labu saķeres spēju, stingrai, izturīgai pret slodzi, bez putekļiem, netīrumiem un saķeri samazinošām vielām.

Pamatne		Gruntējot
Gāzbetons	•	
Betons	•	
Ķieģeļu mūris	•	
Ģipša plāksnes	•	
Kaļķakmens	•	
Ģipša špakteles	•	
Ģipškartona loksnēs	•	
Cementa plāksnes	•	
OSB plāksnes DIN EN 300	•	
Kokskaidu plāksnes P4 – P7	•	
Flīzes		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Dabīgais akmens		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Akriļa vai alkīda krāsa		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Dekoratīvais apmetums	•	
Lateksa krāsa	•	
Minerāls fasādes apmetums		ARDEX P 4 ARDEX P 82
Kaļķa-cementa apmetums (MG2)	•	
Cementa pametums (MG3)	•	
Ģipša apmetums (MG4)	•	
Sintētisko sveķu apmetums		ARDEX P 4 ARDEX P 82

ARDEX SKANDINAVIA A/S
Tarandės 34 – 110, LT-14013, Vilnius
Tel.: +370 61737324
ardex@ardex.lt
www.ardex.lt

Ražotājs ar apliecinātu
Kvalitātes / Vides vadības sistēmu
saskaņā ar DIN EN ISO 9001 / 14001



ARDEX RF

Gatava špaktele

Tehniskie dati atbilstoši ARDEX kvalitātes normām:

Blīvums: 0,57 ±0,05 g/cm³
(DIN EN ISO 2811-1)

Plēves veidošanās
(+23°/50 % RH): 5 min.

Penetrācija
(DIN 51579 / 5 s): 230 ±30 1/10 mm

Stabilitāte
(ASTM 2202): ≤ 2 mm

Cietība, Shore A
(DIN 53505): 50 ±6

Cietēšana
(+23°/50 % RH): apm. 3 mm / dienā

Deformācija: līdz 5 %

Grauda izmērs: <0,2 mm

Iestrādes temperatūra
(mat. un pamatnes): no +5°C līdz +35°C

Temperatūras izturība
(sacietējošai špaktelei): no -25°C līdz +80°C

EMICODE: EC1 PLUS

Iepakojums: 310 ml tūbas

Uzglabāšana: apm 12 mēnešus sausā telpā, neatvērtā oriģinālā iepakojumā. Sargāt no sala un karstuma.