

ARDEX F 5 facadespartelmasse



Med ARDEX MICROTEC teknologi – sikkerhed gennem fiberforstærkning.

Overfladerevner kan forsegles med ARDEX BU-R armeringsnet.

Kan filtses og glittes. Synker ikke, let at påføre.

Anvendelsesområde

Kan anvendes ude og inde på vægge og lofter.

Til spartling, glitning og opretning af facader og væg samt loftsflader indendørs.

Særlige fordele

Overmalbar efter 24 timer i 0-10 mm lagtykkelse.

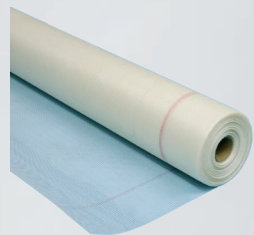
Kan anvendes direkte på afrenset murværk. Fylder fugerne samtidig med, at fladerne spartles.

Kan spartles fra 0-50 mm i én arbejdsgang. Kan tilsættes sand for rustikke overflader.

Kan spartles direkte på fliser.

Hurtig hærdning uden revner i alle lagtykkelser.

Kan anvendes sammen med ARDEX armeringsnet til udbedring af krakeleringsrevner.



ARDEX BU-R armeringsnet til forsegling af overfladerevner.

4x4 mm glasfiberet.

Ruller á 1x25 m.

Produktdata

Blanding: 6,25 l vand til 12½ kg pulver.

Forarbejdnings tid: 30 min. ved 20 °C.

Efterarbejder: Ca. 40 min.

Forbrug: 0,9 kg/mm/m².

pH (opblandet): Ca. 11.

MAL-kode 00-4 (1993).

Emballage: 5 kg poser/12½ kg sække.

ARDEX F 11 hvid spartelmasse



Hurtighærdende og cementbaseret.

Som underlag for mineral- og silikatmaling indendørs og udendørs.

Velegnet til vådrum.

Til lagtykkelser fra 0-5 mm.

Anvendelsesområde

Til reparation og spartling af beton, murværk og letbeton før maling og tapetsering.

Kan anvendes udendørs og indendørs samt i vådrum.

Særlige fordele

Meget finkornet – velegnet til lukning af fine revner samt skrubespartling og filtsning.

Velegnet til hurtig spartling af vægge og facader, hvor der kræves et mineralsk underlag.

Hærder hurtigt uden revnedannelser. Tørre hurtigt i tynde lag.

Efterbehandling/filtsning allerede efter 90 min.

Kan tilsættes 0-4 mm sand ved lagtykkelser over 5 mm.

Kan overmales efter udtørring. Ved maling med acrylplastmaling kræves 100% udtørring.

Produktdata

Blanding: 8,5 l vand til 25 kg pulver.

Forarbejdnings tid: 30 min. ved 20 °C.

Efterarbejder: Ca. 90 min.

Forbrug: 1,2 kg/mm/m².

pH (opblandet): Ca. 12.

MAL-kode 00-4 (1993).

Emballage: 25 kg sække.



ARDEX vægspartelmasser

Til den professionelle maler

ARDEX Skandinavien A/S

Marielundvej 4

2730 Herlev

telefon: 44 88 50 50

e-mail: ardex@ardex.dk

www.ardex.dk



www.ardex.dk

ARDEX A 826 gipsfiller



Indendørs gipsspørtelmasse til planspartling
Velegnet til gipspladesamlinger med papirstrimler
Lagtykkelse fra 0-30 mm i én arbejdsgang

Anvendelsesområde

Til reparation og spartling af væg- og loftsflader m.m. før maling og tapetsering.

Til opretning og reparation af huller og spartling af element-samlinger i gipsplader med papirstrimmel.

Synker, revner og dråber ikke.

Underlag skal være rene, faste og sugende.

Særlige fordele

Ingen primning eller forvanding. Hæfter på alle sugende underlag.

Kan anvendes i alle lagtykkelser fra 0-30 mm i én arbejdsgang. Hurtig hærdning og tørring i tynde lag. Efterbehandling efter 1-2 timer.

Meget smidig konsistens i 60 min. Velegnet til større væg- og loftsflader.

I gipspladesamlinger lægges papir i første lag. Andet lag kan påføres efter ca. 2 timer.

Let og hurtigt at blande. Hviletid kun 1-3 min. før færdigblending og ibrugtagning.

Produktdata

Blanding: 8,0 l vand til 12,5 kg pulver.
Forarbejdnings tid: 60 min. ved 20 °C.
Efterarbejder: Ca. 60-120 min.
Forbrug: 0,9 kg/mm/m².
pH (opblandet): Ca. 8.
MAL-kode 00-1 (1993)
Emballage: 12,5 kg sække/5 kg poser.

ARDEX A 828 gipsfiller



Indendørs, hurtighærdende reparationsspørtelmasse på gipsbasis
Velegnet til reparation efter udføringer til el
Lagtykkelse fra 0-50 mm
Fås også med citrusduft

Anvendelsesområde

Til reparation og spartling af beton, betonelementer, murværk, letbeton, gipsplader m. m. før maling og tapetsering.

Til hurtig opretning og reparation af store huller samt omkring ventilationsrør. Velegnet til reparation af stuk m.m.

Synker, revner og dråber ikke.

Underlag skal være rene, faste og sugende.

Særlige fordele

Ingen primning eller forvanding. Hæfter på alle sugende underlag.

Kan anvendes i alle lagtykkelser fra 0-50 mm i én arbejdsgang. Hurtig hærdning og tørring i tynde lag. Efterbehandling efter 90 min.

Velegnet til modellering ved stuk o.lign.

Velegnet til hurtig opretning af huller og beskadigede hjørner.

Let og hurtigt at blande. Hviletid kun 1-3 min. før færdigblending og ibrugtagning.

Produktdata

Blanding: 6,5 l vand til 12,5 kg pulver.
Forarbejdnings tid: 30 min. ved 20 °C.
Efterarbejder: Ca. 45 min.
Forbrug: 1,0 kg/mm/m².
pH (opblandet): Ca. 8.
MAL-kode 00-1 (1993)
Emballage: 12,5 kg sække/5 kg poser (A 828 Lemon kun i 12½ kg sække).

ARDEX R 1 renoveringsspartelmasse



Indendørs selvtørrende cement-/gipsspørtelmasse til alle underlag i lagtykkelser fra 0-10 mm
Spar nedrivning og støvgener
På alle underlag uden primning
Med Ardurapid-effekt

Anvendelsesområde

Til spartling på alle normale underlag uden primning før maling eller opsætning af glasvæv.

Velegnet til spartling af beton, kalkcementpuds, murværk, gipsplader, fibergipsplader, latexfarver, dispersionsfarver, malet glasvæv/filt og fastsiddende tapet.

Kan anvendes direkte på fliser.

Særlige fordele

Kan påføres i lagtykkelser op til 10 mm i én arbejdsgang uden revnedannelse. Filtsning allerede efter 45 min.

Hurtigtørrende – klar til glasvæv/filt eller overmaling efter 24 timer ved 10 mm lagtykkelse.

Hæfter på de fleste eksisterende underlag uden primning. Ingen nedrivning – ingen støvgener.

Acryllak og alkydfarver samt gamle flisebelægninger forspartles med et tyndt lag ARDEX R 1 eller primes med ARDEX P 3.

Let og hurtigt at blande. Hviletid kun 1-3 min. før færdigblending og ibrugtagning.

Produktdata

Blanding: 6,25 l vand til 12,5 kg pulver.
Forarbejdnings tid: 30 min. ved 20 °C.
Efterarbejder: Ca. 30 - 60 min.
Forbrug: 1,0 kg/mm/m².
pH (opblandet): Ca. 12.
pH (afhærdet) ca. 10.
MAL-kode 00-4 (1993).
Emballage: 12,5 kg sække.