



ARDEX A 828

Vægopretningsmasse

- Hurtighærdende
- Til tykke og tynde lag
- Let at forarbejde og efterbehandle
- Synker, revner og dråber ikke
- Til lagtykkelser fra 0 - 50 mm i én arbejdsgang

Anvendelsesområde

Til glitning og pudning på væg- og loftsflader af:

- ubehandlet murværk
- beton
- gasbeton
- kalk-, gips- og cementpuds
- lette byggeplader
- lyddæmpnings- og isoleringsplader

før tapetsering og maling.

Også velegnet til:

- opretning af revner, huller og fuger samt spalter og brede fordybninger i vægge og lofter.
- opsætning af gipsplader.
- fastgørelse og isætning af holdere til armaturer, installationer o.l.

ARDEX A 828 kan ånde og er et velegnet underlag til maling, bindemidler og klæbere.

Kun til indendørs brug.

Forbehandling af underlaget

Underlaget skal være ru, tørt, fast og fri for støv, snavs og andre skillemidler. Tapet, ikke fastsiddende eller svagt bundne malingslag og løst puds skal fjernes.

Flader af lak-, olie- eller plastmaling samt lignende tætte underlag skal rengøres for voks, olie og fedt før spartlingen.

Alle glatte og tætte flader skal primes med ARDEX P 51 fortyndet med vand i forholdet 1 : 1 som hæftebro. Glat beton primes med ARDEX P 51 fortyndet med vand i forholdet 1 : 3.

Blanding

I en ren beholder hældes rent, koldt vand, og under kraftig omrøring tilsættes pulveret, til der opnås en mørtel uden klumper.

Blandingsforhold:

Ca. 6,5 liter vand : 12½ kg pulver, som tilsvarende ca. 1 rumdel vand : 2 rumdel pulver.

Efter en "modningstid" på ca. 3 minutter og fornyet omrøring er mørtlen pastafløedeagtig og

kan forarbejdes i ca. ½ time. ARDEX A 828 kan forarbejdes ved temperaturer over 5 °C.

Forarbejdning

ARDEX A 828 påføres med en egnet spartel. Til fremstilling af glatte overflader kan mørtellaget efter afhærdning enten efterspartles eller filtses ensartet med et filtsbræt og derefter trækkes skarpt af med skeen. Eventuelt kan spartellaget slibes med sandpapir.

Efterbehandling

Spartellaget skal være gennemtørt, før den efterfølgende maling og limning påbegyndes. Der kræves ingen grunding til styrkelse af spartelmassen. Ved udbedringer kan det dog, for at sikre ensartet tørring af den efterfølgende maling, være nødvendigt at grunde de reparerede steder eller hele fladen alt efter den anvendte malings fylde- og dækevne.

Bemærk

Spartlinger under tykke vægbeklædninger og vandfaste spartlinger, f.eks. i fugtige rum, udføres med den hvide, cementbundne ARDEX F 11.

Karakter

Hvidt pulver på basis af gipskunststof. Ved opøring med vand fås en smidig, pastaagtig mørtel, der har en høj fyldeevne, ikke synker og er let at påføre ved en enkelt spartling, også i et flere centimeter tykt lag.

Tekniske data

Vægtfylde: 1 kg/liter.

Vægtfylde (blandet): 1,5 kg/liter.

Materialeforbrug:

Ca. 1,0 kg pulver pr. m²/mm.

Forarbejdningstid: Ca. 30 min. ved 20 °C.

pH-værdi: Ca. 8.

Malings- og klæbeklar: Når spartellaget er tørt, afhængig af lagtykkelse.

Trykstyrke: Efter 28 døgn 9 N/mm².

Bøjningstrækstyrke:

Efter 28 døgn ca. 4 N/mm².


Levering: Sække á 12½ kg/poser á 5 kg

Lagring: 12 mdr. i tørre rum.

MAL-kode 00-1 (1993)

PR-nr. 472738



 0432	
ARDEX Skandinavien A/S Marielundvej 4 2730 Herlev Danmark 13	
56130 EN 13963:2005/AC:2006 ARDEX A 828 Setting tapeless jointing compound EN 13963:4B	
Flexural strength (breaking load):	> 400 N A1
Fire class:	



ARDEX SKANDINAVIA A/S
 Marielundvej 4 • 2730 Herlev
 Tlf. 44 88 50 50 • Fax 44 88 50 60
 ardex@ardex.dk • www.ardex.dk

Vi garanterer for en fejlfri beskaffenhed af vore produkter. Vore informationer er baseret på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer og er en vejledning ved valg af produkt og arbejdsmetode. Da forbrugers arbejdsvilkår ligger uden for vor kontrol, påtager vi os ikke ansvaret for de opnåede resultater.

Landesspecifikke forskrifter baseret på regionale standarder, bygningsreglementer og bygnings- eller industrinormer kan give anledning til specifikke forarbejdningsanbefalinger.