



EMISSIONSKLASSIFISERT
M1
BYGNINGSREGLER

ARDEX A 828

Gipsbasert veggopprettingsmasse

ARDEX A 828 LEMON

Gipsbasert veggopprettingsmasse med sitronduft

- Hurtigherdende
- Til tykke og tynne lag
- Gips- og kunststoffbasert
- Synker, sprekker og siger ikke
- Spenningsfri
- Lett å bearbeide og etterbehandle

BRUKSOMRÅDE

Til glatting og pussing på vegg- og takflater av ubehandlet murverk, betong, gassbetong, kalk-, gips- og sementpuss, lette byggeplater samt lydempings- og isoleringsplater før tapetsering og maling. Oppretting av sprekker, hull og fuger samt spalter og brede fordypninger i vegger og tak. Oppsetting av gipsplater. Festing av holdere til armaturer, installasjoner o.l. ARDEX A 828 "puster" og er et velegnet underlag til maling, bindemidler og lim. Kun til innendørs bruk.

FORBEHANDLING AV UNDERLAGET

Underlaget skal være ru, tørt, fast og fri for støv, smuss og andre vedheftsreducerende midler. Tapet, ikke fastsittende eller svakt bundne malingslag og løs puss skal fjernes. Flater av lakk-, olje- eller plastmaling samt lignende tette underlag skal rengjøres for voks, olje og fett før sparkling. Alle glatte og tette flater skal primes med ARDEX P 51 fortynnet med vann i forholdet 1 : ½ som heftebro. Glatt betong primes med ARDEX P 51 fortynnet med vann i forholdet 1:3.

BLANDING

I en ren beholder helles rent, kaldt vann, og under kraftig omrøring tilsettes pulveret til det oppnås en masse uten klumper.

Blandingsforhold:

12,5 kg ARDEX A 828 : ca. 6,5 liter vann.

Etter en «modningstid» på ca. 3 minutter og ny omrøring er mørtelen pastaaktig og kan bearbeides i ca. ½ time. ARDEX A 828 kan bearbeides ved temperaturer over 5 °C.

BEARBEIDING

ARDEX A 828 påføres med en egnet sparkel. Til fremstilling av glatte overflater kan sparkellaget etter avherding enten ettersparkles eller filses med et filsebrett, og deretter trekkes av med stålsparkelen. Eventuelt kan sparkellaget slipes med sandpapir.

ETTERBEHANDLING

Sparkellaget skal være gjennomført, før den etterfølgende maling og liming påbegynnes. Det kreves nesten aldri grunning til styrking av sparkelmassen. Ved utbedringer kan det likevel, for å unngå uensartet tørking av den etterfølgende maling, være nødvendig å grunne de reparerte steder eller hele flaten, alt etter den brukte malingsens fyll- og dekkevne.

BEMERK

Sparkling under tette veggbekledninger og vannfast sparkling, f.eks. i fuktige rom, utføres med den hvite sementbaserte ARDEX F 11.

KARAKTER

Hvitt pulver på basis av gipskunststoff. Ved blanding med vann fås en smidig pastaaktig masse, som har en høy fyllevne, ikke synker og er lett å påføre ved en enkel sparkling, også i flere centimeter tykke lag. ARDEX A 828 LEMON har en duft av sitron.

TEKNISKE DATA

Blandingsforhold:

Ca. 6,5 liter vann : 12,5 kg pulver, som tilsvarer ca. 1 del vann : 2 deler pulver.

Egenvekt: 1 kg/liter.

Egenvekt (blandet): 1,5 Kg/liter.

Materialforbruk: Ca. 1,0 kg pulver pr. m² /mm.

Bearbeidingsstid: Ca. 30 minutter ved 20 °C.

pH-verdi: Ca. 8.

Malings- og limeklar:

Når sparkellaget er tørt, avhengig av lagtykkelse.

Trykkstyrke: Etter 28 døgn 9 N/mm².

Bøystrekkstyrke: Etter 28 døgn ca. 4 N/mm².

Emisjonsklassifisering: M1 (RTS).

Emballasje: Sekker á 12,5 kg med bærehåndtak /poser á 5 kg i pakninger á 4 stk.

Lagring: I tørre rom i opp til 12 mnd. i uåpnet originalemballasje.

