

ARDEX K 301



Spartling på altaner og terrasser før maling

Selvnivellerende, udendørs spartelmasse. Velegnet til opretning og spartling af altaner og terrasser før maling.



Beton- eller epoxy-maling
Ardex K301 (selvnivellerende spartelmasse)
ARDEX P51 primer
Eksisterende betonaltan

Fremgangsmåde

1. Underlaget afrenses grundigt for løse partikler, støv, slam, fedt og olierester ved fræsning eller slibning. Efterfølgende foretages en effektiv støvsugning.
2. Overfladen primes med ARDEX P51 blandet med vand 1:7. Primer arbejdes godt ind i underlaget.
3. ARDEX K 301 er selvnivellerende og udlægges i lagtykkelser fra 2-20 mm i én arbejdsgang.
4. ARDEX K 301 kan anvendes som færdig overflade.
5. I lagtykkelser op til 5 mm kan gulvet males med en egnet beton- eller epoxy-maling efter 48 timer.

ARDEX A 31



Reparation og opretning før maling

Standfast spartelmasse. Velegnet til reparation af gulve før maling med betonmaling.



Fremgangsmåde

1. Underlaget afrenses grundigt for støv, slam, fedt og olierester. Eventuelt foretages en slibning.
2. ARDEX A 31 kan anvendes på beton og cementpudslag uden forudgående primning.
3. På ikke sugende underlag som asfalt, gamle flisebelægninger m.m. primes med ARDEX P 3, som er færdigoprørt eller ARDEX P 51 blandet med vand i forholdet 1:½.
4. Når primeren er tør efter ca. 2 timer spartles reparationsstedet med ARDEX A 31 som kan forarbejdes i 15 min., og er gangbar efter 1½ time.
5. Overmaling med betonmaling kan foretages efter 24 timer uanset spartellagets tykkelse.



ARDEX GULVSPARTELMASSER

TIL DEN PROFESSIONELLE MALER

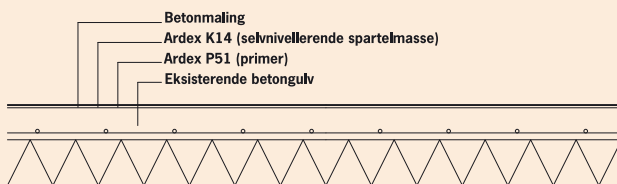
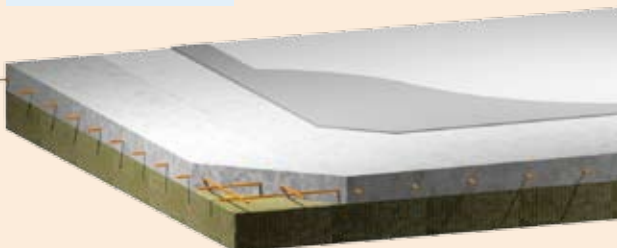
Forhandler:

ARDEX K 14



Spartling af gulve i bolig og kontorer

Selvnivellerende spartelmasse. Velegnet til hurtig opretning af pudslag, beton- og asfaltgulve før maling med betonmaling.



Fremgangsmåde

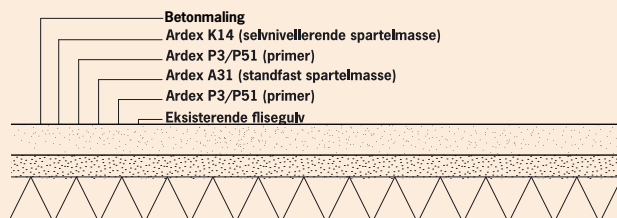
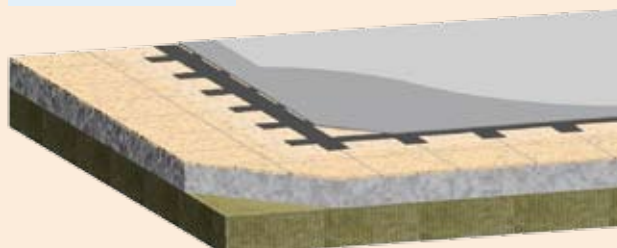
1. Underlaget afrenses grundigt for støv, slam, fedt og olierester ved fræsning eller slibning. Efterfølgende foretages en effektiv støvsugning.
2. Overfladen primes med ARDEX P 51 fortyndet med vand i forholdet 1:½ på asfaltgulve og 1:3 på pudslag og beton.
3. Når primeren er tør udlægges ARDEX K 14 tilsat ARDEX E 25 hærdet i lagtykkelser op til 10 mm. Til 25 kg ARDEX K 14 anvendes 2 l hærdet og 5,0 l vand.
4. Efter 24 timer kan gulvet males med en egnet betonmaling.

ARDEX K 14



Spartling af flisegulve i bolig og kontorer

Selvnivellerende spartelmasse. Velegnet til hurtig opretning af eksisterende flise- og klinkegulve før maling med betonmaling.



Fremgangsmåde

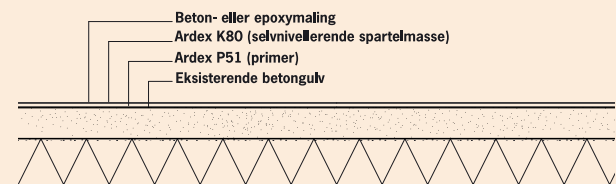
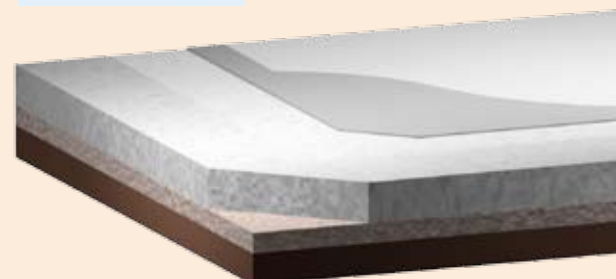
1. Eksisterende flisebelægning afrenses effektivt med grundrens således at fedt og sæberester fjernes.
2. Flisebelægningen primes med ARDEX P 3 færdigoprørt primer eller ARDEX P 51 blandet med vand i forholdet 1:½.
3. Når primeren er tør (ca. 2 timer for ARDEX P 3) spartles alle fuger med ARDEX A 31 for at undgå sætninger over fugerne.
4. Efter ca. 1 time (mens ARDEX A 31 endnu er fugtig) spartles hele gulvet med ARDEX K 14 tilsat ARDEX E 25 hærdet. Til 25 kg ARDEX K 14 anvendes 2 l ARDEX E 25 og 5 l vand.
5. Efter 24 timer kan gulvet males med en egnet betonmaling

ARDEX K 80



Epoxymaling på tørre betongulve i lagerhaller og let industri.

Selvnivellerende spartelmasse. Velegnet til spartling i lagerhaller og let industri. Kan anvendes som færdig overflade eller males med en egnet beton- eller epoxymaling.



Fremgangsmåde

1. Betonunderlaget skal være fast tørt, og rent. Gulvet afrenses effektivt for slam, fedt og olierester ved fræsning eller slibning. Efterfølgende foretages en effektiv støvsugning.
2. Overfladen primes med ARDEX P 51 fortyndet med vand i forholdet 1:1.
3. Når primeren er tør udlægges ARDEX K 80 i lagtykkelser helt op til 50 mm i en arbejds gang. Allerede efter 2 døgn har ARDEX K 80 en aftræksstyrke > 1,5 N/mm².
4. Gulvet kan males med en egnet beton- eller epoxymaling allerede efter 24 timer ved lagtykkelser op til 10 mm.