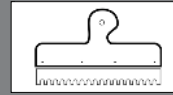




# SCHÖNOX® AX

**Zeer emissie-arm egaliseer- en nivelleermiddel op Alpha-Halfhydraatbasis.**

bijzonder geschikt op alle calciumsulfaatgebonden ondergronden (anhydriet) en op gietasfaltvloeren volgens DIN 18 560. Ook op cementaire ondergronden binnen toepasbaar. Na toevoeging van 6,0 l water op 25,0 kg poeder is SCHÖNOX AX gebruiksklaar.



## Producteigenschappen

- EMICODE EC 1<sup>PLUS</sup>: zeer emissie-arm
- voor binnen
- zelfverlopend
- zeer smeugig in de verwerking
- geschikt op vloerverwarming
- kunstharsveredeld
- laagdikten van 1,0 tot 10 mm, zonder toeslag
- vanaf 1,5 mm laagdikte bureaustoelvast volgens DIN EN 12529
- korte wachttijd na het gronderen
- pompbaar
- spanningsarm
- poriënarme oppervlakte

## Toepassingsgebied

**SCHÖNOX AX is geschikt voor het uitvlakken, egaliseren en nivelleren van ondergronden:**

- onder textiele en elastische bekledingen binnen.

## Ondergronden

**SCHÖNOX AX is geschikt voor het uitvlakken, egaliseren en nivelleren van:**

- calciumsulfaatgebonden dekvloeren (anhydriet)
- gietasfaltvloeren (volvlakkig afgezaand) IC 10 en IC 15 volgens DIN 18 354 en DIN 18 560, laagdikte 1,0 tot 5,0 mm
- beton
- cementdekvloeren en snelcementdekvloer-systemen
- magnesienvloeren
- droge dekvloeren
- oude ondergronden met oude watervaste lijmresten

## Eisen aan de ondergrond

- Voldoende vastheid, draagkrachtig, vormstabiel en duurzaam droog.
- Vrij van lagen die de hechting kunnen verminderen, zoals bv. stof, vuil, olie, vet en losse delen.

- Scheidings- en sintellagen e.d. op geschikte mechanische manier bv. door schuren, stralen of frezen verwijderen.
- Oude, losse of slecht hechtende egaliseerlagen mechanisch verwijderen.
- Bij latere toepassing van vloerbekledingen moeten cementdekvloeren een restvochtgehalte van  $\leq 2,0$  CM-% (verwarmde dekvloerconstructies  $\leq 1,8$  CM-%) en calciumsulfaatgebonden dekvloeren (anhydriet) van  $\leq 0,5$  CM-% (verwarmde dekvloerconstructies  $\leq 0,3$  CM-%) bevatten.
- Wateroplosbare lijmresten, bv. sulfietlooglijm, mechanisch verwijderen. Vastzittende lijmresten met SCHÖNOX HP RAPID voorstrijken.
- Oude watervaste lijmresten zoveel mogelijk mechanisch verwijderen.
- Niet onderkelderde ruimtes moeten volgens bouwkundige norm tegen opkomend vocht afgedicht zijn.
- De eisen volgens de geldige normen, richtlijnen en merkbladen zijn van toepassing.

## Gronderingen

■ **normaal zuigende ondergronden zoals bv.:**

- cementdekvloeren
- snelcementdekvloeren
- beton met SCHÖNOX VD (1:3) of SCHÖNOX VD FIX gronderen.

■ **niet zuigende, gladde, dichte ondergronden zoals bv.:**

- gietasfaltvloeren
- oude, watervaste zoveel mogelijk verwijderde lijmresten met SCHÖNOX SHP of SCHÖNOX VD (onverdund) gronderen.

■ **gipsgebonden (calciumsulfaat) ondergronden zoals bv.:**

- calciumsulfaatgebonden dekvloeren (anhydriet)
- droge dekvloeren

## Technische gegevens

- Pottijd: ca. 30 minuten bij 18 °C
- Begaanbaar: na ca. 3 uur
- Bekleedbaar:
  - tot 2 mm na ca. 24 uur, restvochtigheid  $\leq 0,5$  CM-%
  - bij hogere laagdikten moet het restvocht worden bepaald middels CM-proef (analoog met calciumsulfaatgebonden (anhydriet) dekvloeren).
- Verwerkingstemperatuur: niet onder 5 °C vloertemperatuur
- Materiaalverbruik: ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm
- Brandgedrag: A1 / A1<sub>fl</sub>

Alle gegevens zijn ca.-waarden en zijn onderhevig aan wisselende omgevingstemperaturen.



# SCHÖNOX® AX

met SCHÖNOX VD (1:1) of SCHÖNOX VD FIX gronderen (geen wacht tijd na het gronderen).

Bij laagdikten boven 10 mm gronderen met SCHÖNOX HP RAPID.

■ **magnesiumgebonden dekvloeren (geen houtgraniet):** gronderen met SCHÖNOX SHP.

■ **houtgraniet dekvloeren:** gronderen met SCHÖNOX HP RAPID.

## Mengverhouding

■ Voor 25,0 kg SCHÖNOX AX ca. 6,0 l water

## Gebruiksaanwijzing

■ **Het is van groot belang, dat de ruimtes tijdens de verwerking en het droogproces van SCHÖNOX AX goed zijn geventileerd.**

■ SCHÖNOX AX door inroeren in koud schoon water in een schone kuip homogeen aanmengen. Het gebruik van een mixer met vleugelgarde wordt aanbevolen. Na een korte rijptijd het gemengde materiaal nogmaals door-mengen. Daarna de massa uitgieten en met een vlakspaan of SCHÖNOX SCHWEDENRAKEL verdelen. Bij gebruik van de SCHÖNOX SCHWEDENRAKEL worden op eenvoudige manier gelijkmatige laagdikten bereikt. Het wegwerken van spaanslagen is dan normaal gesproken niet noodzakelijk.

■ Bij dikkere lagen moet aan wand/vloer-aansluitingen een randstrook worden geplaatst.

■ Indien er een tweede egaliseerlaag wordt aangebracht, moet na volledige droging van de eerste laag worden voorgestreekt met SCHÖNOX VD (1:1) of SCHÖNOX VD FIX. Wanneer twee lagen worden aangebracht, mag de max. aangegeven laagdikte niet worden overschreden. De tweede laag mag niet dikker zijn, dan de eerste laag.

■ Voorbereidend werk, zoals het aanhe-len van overgangen, het egaliseren van sleuven, gaten en oneffenheden worden met een standvastere reparatiemortel SCHÖNOX RM of SCHÖNOX RR uitgevoerd.

■ Afbindende SCHÖNOX AX egaliseerla-gen tegen hoge omgevingstempera-tuur, direct zonlicht en tocht bescher-men.

■ Evt. noodzakelijk schuren na droging van SCHÖNOX AX egaliseerlagen met korrel  $\geq 80$ .

■ Contact met bouwmetalen voorwer-pen, vooral waterafvoerende leidingen, moet i.v.m. de eventuele corroderende werking worden verhinderd (bv. afdich-ten van buisdoorvoeren).

■ Gereedschap direct met water reinigen.

## Verpakking

■ 25,0 kg papieren zak

## Opslag

■ SCHÖNOX AX koel en droog bewaren.

■ Gedurende 1 jaar houdbaar (in ongeopende verpakking).

■ Aangebroken verpakking direct weer sluiten en zo mogelijk op korte termijn verbruiken.

## Milieu

■ Verpakking volledig leeg volgens de geldende voorschriften afvoeren.

■ Voor het afvoeren van productresten, waswater en verpakking met productresten, s.v.p. de plaatselijk geldende voorschriften in acht nemen.

## EMICODE

■ EC 1<sup>PLUS</sup>: zeer emissie-arm

## GISCODE

■ CP1 - egaliseermiddelen op calciumsulfaatbasis

## Advies

■ Alle gegevens zijn volgens norm en hebben betrekking op niet-gestreekte egaliseermiddelen.

■ Let op de productdatabladeren van aan-vullende producten. In geval van twijfel adviseren wij nadere informatie van de fabrikant in te winnen.

■ Het BEB-merkblad "Hinweise zur Pla-nung, Verlegung und Beurteilung so-wie Oberflächenvorbereitung von Cal-ciumsulfatestrichen" ist zu beachten.

De betreffende adviezen, richtlijnen en DIN-voor-schriften moeten in acht genomen worden. De er-kende regels voor bouwkunst en techniek zijn van toepassing. Wij waarborgen de onberispelijke kwa-liteit van onze producten. Onze gebruiksaanwijzin-gen zijn gebaseerd op testen en praktische ervarin-gen; het zijn slechts algemene adviezen zonder borg voor de eigenschappen, daar wij geen invloed op de bouwplaatsomstandigheden, werkuitleiding en ver-werking hebben. Met de uitgave van dit productda-tablad vervallen alle voorgaande.



Het Sika managementsysteem is volgens ISO 9001 en 14001 door het SQS gecertificeerd.

**Sika Deutschland GmbH**

**Vestiging Rosendahl**

**Postfach 11 40**

**D-48713 Rosendahl**

**Tel. +49 (0) 2547-910-0**

**Fax +49 (0) 2547-910-101**

**E-mail: info@schoenox.nl**

**www.schoenox.nl**