

Produktbeskrivning

Concrete Sealer är en produkt för behandling av betonggolv. Produkten kombinerar enkel applicering, slitstyrka, tvättbarhet och finish.



Egenskaper

Färglös dammbindning av betonggolv.

Ger en diffusionsöppen smutsavvisande och rengöringsvenlig yta.

Rekommenderas för ytor utan speciella krav på funktion, användarrelaterat slitage och nedsmutsning.

Användningsområde

Obehandlad eller dammbunden betong.

Golv i vardagsrum, entréer, kontor, förvaringsrum och källare.

Förutsättning att underlaget är rent, torrt, fast och lämpligt för målningsbehandling.

Applikationsinformation, bruksanvisning och tekniska specifikationer:

Se produktens tekniska datablad.

Rengöring

Allmän rengöring

Ytan är dammbunden, intakt, fastsittande och nedsmutsad.

Motståndskraftig mot fukt och påverkan av rengöringsmedel.

Ytan kan rengöras med milda rengöringsmedel utan slipmedel, vatten och avtorkning med en fuktig trasa.

Rekommenderat rengöringsmedel

Flügger Fluren 37 Grundrengöring, universalrengöring eller liknande.

Underhåll

Enkelt underhåll

Förutsättning: Ytan är intakt med några repor, små hål eller sprickor. Befintligt dammbindning är fastsittande och hållbart, med några få slitna områden.

Ytan är lätt nedsmutsad.

Underhåll: Ytan rengörs med efterföljande tvätt med Flügger Floor prepare enligt bruksanvisningen. Ytan behandlas en gång med Flügger Concrete Sealer.

Allmänt underhåll

Förutsättning: Ytan är i stort sett intakt med repor, hål, sprickor, ojämnheter och slagmärken. Befintlig dammbindning är fastsittande och hållbar, med slitna områden.

Ytan är nedsmutsad.

Underhåll: Ytan rengörs med efterföljande tvätt med Flügger Floor prepare enligt bruksanvisningen. Matt slipa ytan, dammsug och fläckspackla. Spacklet slipas och dammsugs, varefter ytan behandlas en gång med Flügger Concrete Sealer.

Reparation av skador

Skador repareras omedelbart och med samma produkt som användes när målningsarbetet utfördes.

Reparation av skada ska utföras på ett sådant sätt att den inte avviker från aktuell behandling.

Se projektschema för produkter som används vid förberedelse och bearbetning.

Samma produkt används för övermålning. Kontakta återförsäljare eller målerifirma.

Fläckreparation

Generellt sett är det inte möjligt att utföra fläckreparation/fläckmålning utan synliga spår.

Ytstruktur, ljusinfall och betraktningvinkel är avgörande för hur tydligt fläckreparationer framträder.

På släta ytor, när de utsätts för direkt ljus genom glasytor, exponering från elektriska ljuskällor och när de ses i sidoljus, kommer fläckreparationer alltid att synas i större eller mindre utsträckning. Försök alltid att ta bort märken och smuts vid rengöring.

Reparation ska alltid utföras med samma material och batchnummer som ursprungligen användes.

Bäst resultat uppnås på strukturerade ytor, som ses i rät vinkel och i skugga.

Större skador repareras om möjligt med verktyg liknande det som ursprungligen användes.

Där det inte är möjligt att reparera större skador acceptabelt genom fläckreparation behandlas hela ytor med avgränsning upp till hörn, fogar och liknande.

Förvaring

Obrutna och brutna förpackningar förvaras svalt, frostfritt och väl tillsluten.

Avfallshantering

Ta bort mesta möjliga färg från verktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal mjjöstation. Minimera ditt färgavfall genom att på förhand uppskatta hur mycket färg du behöver. Förvara överflödig färg på rätt sätt så att resterna kan användas och på så sätt minimera miljöpåverkan. Tomma förpackningar levereras till närmaste återvinningsstation.

Miljöcertifierat byggande

Dokumentation för miljöcertifierat byggande mm. kan laddas ner i Flügger [Document Manager](#)

Hälsa och säkerhet

Var uppmärksam på miljö- och säkerhetsmärkningen som anges på förpackningen. Ett säkerhetsdatablad har sammanställts för professionella användare. Detaljerad information om hälso- och säkerhetsrisker och försiktighetsåtgärder vid användning av denna produkt finns specificerad i produktsäkerhetsdatabladet.

Första hjälp: se avsnitt 4 i SDS

Hantering och förvaring: se avsnitt 7 i SDS

Transportinformation: se avsnitt 14 i SDS

Information om lagar och förordningar: se avsnitt 15 i SDS

VOC: se avsnitt 2.3 i SDS

Förbehåll

Informationen i detta dokument är baserad på omfattande laboratorietester och praktisk erfarenhet. Eftersom de förhållanden under vilka produkterna används ligger utanför vår kontroll kan vi inte garantera något annat än produktens kvalitet. Vi förbehåller oss rätten att ändra de uppgifter som tillhandahålls utan föregående meddelande. Färgen kan betraktas som en halvfabrikat. Slutresultatet beror på underlagets beskaffenhet, förbehandling, temperatur, luftfuktighet, applicering etc.

Behandling

**Behandlat underlag /
typ av underlag**

Målad i färg
Färgnamn
Färgnummer
Färgkort

Produktionsnummer

Arbetet utfört av

Datum

Signatur