

Qloss Impregnering för mineraliska underlag



Qloss Impregnering är ett vattenbaserat diffusionsöppet grundskydd för mineraliska underlag. Produkten binder och förstärker underlaget, samtidigt som golvet blir lättare att hålla rent och ger ett optimalt dammskydd.

VART KAN PRODUKTEN ANVÄNDAS?

Qloss Impregnering kan appliceras på alla typer av mineraliska underlag såsom betong, flytspackel, tegel och puts.

EXEMPEL DÄR QLOSS IMPREGNERING KAN ANVÄNDAS

- Befintligt, nyslipat eller nylagt golv där man önskar ett dammskydd.
- Nyslipade betonggolvs, nylagda flytspackelgolv där man snabbt och effektivt vill dammbinda underlaget vid en byggprocess då andra hantverkare utför sina jobb.

APPLICERING

Applicera med en primer spruta, stryk ut med ett korthårigt städverktyg så som mircromopp eller liknande, alternativt en mjuk sopborste.

MILJÖ

Qloss Impregnering är registrerad i BASTA-systemet och uppfyller kriterienivå BASTA. En registrering i BASTA-systemet enligt en specifik kriterienivå innebär att vi kan styrka att artikeln/produkten uppfyller BASTA-systemets kriterier för den aktuella kriterienivån. Se www.bastaonline.se för information om systemets kriterier och artikelns/produktens aktuella registreringsstatus.

Qloss Impregnering är "Rekommenderad" i Byggvarubedömningen, som stöds av Sveriges största fastighetsägare och byggherrar för miljöanpassande miljöval.

SNABB FAKTA

Fördelar	Kostnadseffektiv, användarvänlig, lätt att applicera, lättstädad yta, diffusionsöppen, miljövänlig (registrerad i både BASTA och Byggvarubedömningen) NMP-fri.
-----------------	--

PRODUKT DATA

Glans	halvmatt
--------------	----------

ANVÄNDNINGSDATA

Användningstemperatur	Underlagstemperatur minst 5°C och 3°C över daggpunkt i underlag och rum. Högsta appliceringstemperatur i rum, 27°C
Torktid- härdning	Gångbart efter ca 2 tim. Vid 20°C och 50% RH. Torktid innan tyngre belastning: ca 24 h vid + 20°C. God ventilation och förhöjd temperatur påskyndar härdningen.
Materialåtgång	Cirka 0,1 liter per kvadratmeter beroende av underlagets sugande förmåga.
Förpackning	5, 10 liters dunkar
Lagringstid	6 månader i obruten originalförpackning. Lagras och hanteras frostfritt.
Återvinning	Allt använt emballage får nytt liv om det lämnas till återvinningen.

ARBETSANVISNING

Förarbete	Sopa, dammsug eller spola av underlaget. Ytor som ska beläggas ska vara rena och torra. För bästa vidhäftning bör förorenade underlag tvättas med alkaliskt tvättmedel. Skölj rikligt med vatten och låt underlaget torra före applicering.
Applicering	Ytor som beläggs skall vara torra vid applicering. Skaka dunken väl före användning. Applicera med en primer spruta, stryk ut produkten med en micromopp, alternativt en mjuk sopborste. Sörj för tillräcklig ventilation vid arbete.
Efter applicering	Undvik att täcka golvet under härdningstiden och täck <u>inte</u> golvet med ett diffusionstätt material så som folie, mjölkkartong eller liknande. Undvik att spola underlaget med vatten de första 96 tim. efter applicering.
Maskering	Vid maskering var noggrann med att välja en maskeringstejp av hög kvalitet och som inte innehåller lösningsmedel. Efter maskering skall tejpens avlägsnas omgående. Vid användning av fel maskeringstejp riskeras underlaget att skadas. Tesa levererar en mycket bra maskeringstejp för ömtåliga ytor som är lösningsmedelsfria och släpper utan att skada underlaget.



Rengöring av utrustning	Arbetsverktyg rengörs i vatten.
Arbetshygien	Händer och övrig hud rengörs med tvål och vatten.
Underhåll	Den dagliga städningen utförs med så kallade torra städmetoder. Vid behov fukttorkas golvet med vanligt förekommande grovrengöringsmedel (pH 5-8,5), i tvättvattnet. Dosera rengöringsmedlet enligt instruktion för respektive rengöringsmedel. Överdosera inte rengöringsmedlet i tvättvattnet.
Renovering	Upprepa förarbetet och applicera produkten enligt ovan.
Skyddsmärkning	Qloss Impregnering är ej klassad som hälsofarlig.
Transport	Qloss Impregnering är ej klassad som "farligt gods".

Qloss AB förbehåller sig rätten att ändra i ovanstående utan avisering härom. 24 februari 2021