

Qloss Bas för mineraliska underlag



Qloss Bas är ett vattenbaserat diffusionsöppet grundskydd för mineraliska underlag bestående av två delar, del 1 och del 2. Produkten är ett mycket bra alternativ till traditionella produkter så som dammbindare, vattenglas och olika typer av sealers. Den behandlade ytan blir PH-neutral och golvet blir mycket lätt att hålla rent. Qloss Bas kan med fördel användas i kombination med Qloss Lack & Färg system.

VART KAN PRODUKTEN ANVÄNDAS?

Qloss Bas kan appliceras på alla typer av mineraliska underlag såsom betong flytspackel och puts.

EXEMPEL DÄR QLOSS BAS KAN ANVÄNDAS

- Ytor med en lättare belastning och slitage.
- Nyslipade betonggolv, nylagda flytspackelgolv där man snabbt vill skydda ytan vid en byggprocess då andra hantverkare utför sina jobb.
- Nylagda flytspackelgolv som ligger till grund för heltäckningsmattor, parkett, kakel mm.

APPLICERING

Applicera med en primer spruta, stryk ut med ett korthårigt städverktyg så som micromopp eller liknande.

MILJÖ

Qloss Bas 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 artikeln/produktens aktuella registreringsstatus.

Qloss Bas 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, PH-neutral yta, miljövänlig (registrerad i både BASTA och Byggvarubedömningen) NMP-fri, kan användas i kombination med Qloss Lack & Färgsystem |
|-----------------|---|

PRODUKT DATA

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Glans | halvmatt |
| Förtunning | Vatten |
| UV-stabilitet | Mycket god. |
| Ytdraghållfasthet | > 2,0 MPa i underlaget |

ANVÄNDNINGSDATA

| | |
|------------------------------|--|
| Användningstemperatur | Underlagstemperatur minst 12°C och 3°C över daggpunkt i underlag och rum. Högsta appliceringstemperatur i rum, 27°C |
| Torktid- härdning | Dammtorr efter ca 1 tim. Vid 20°C och 50% RH. Torktid innan belastning: ca 24 h vid + 20°C. 90% härdad efter 7 dygn. + 20°C. God ventilation och förhöjd temperatur påskyndar härdningen. |
| Materialåtgång | Cirka 0,15 liter per kvadratmeter beroende av underlagets sugande förmåga (Strykning A + strykning B) |
| Förpackning | 1, 5 och 10 liter 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 | Ytor som ska beläggas ska vara rena och torra, fria från löst sittande material, cementhud, fett, olja och andra föroreningar som negativt kan påverka vidhäftningen. För bästa vidhäftning bör förorenade underlag tvättas med alkaliskt tvättmedel. Skölj rikligt med vatten och låt underlaget torka före applicering av lacken. Betongen skall slipas före applicering. |
| Applicering | Ytor som beläggs skall vara torra vid applicering. Skaka väl före användning. Del 1: Applicera med en primer spruta, stryk ut med mopp, tvättpäls eller liknande. Del 2: Samma som ovan. Applicering kan normalt utföras efter ca en 1 timme vid +20°C och 50% RH / RF. Sörj för tillräcklig ventilation vid arbete. Undvik luftdrag. Olika materialpåföring, för hög luftfuktighet eller för låg |

| | |
|--------------------------------|---|
| | underlagstemperatur (under 12°C) kan leda till optiska störningar som exempelvis olikheter i produktens glansgrad. |
| Efter applicering | Undvik att täcka golvet under härdningstiden och täck inte golvet med ett diffusionstätt material så som folie, mjölkkartong eller liknande. |
| 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. |
| Skyddsmärkning | Qloss Bas är ej klassad som hälsofarlig. |
| Transport | Qloss Bas är ej klassad som "farligt gods". |

SKÖTSELRÅD

| | |
|-------------------------------|--|
| Städning och underhåll | <ul style="list-style-type: none"> • Placera avskrapningsgaller och gärna en textilmatta vid entrén för att minska städbehovet och slitage på golvet. • Sätt slitageskydd på eventuella möbler och inredning som kan ge repor i golvet. • Torka bort smuts och utspillda vätskor så fort som möjligt. • Vi rekommenderar vårt rengöringsmedel Qloss Golvrent vid den dagliga städningen. Golvrent tar effektivt och skonsamt bort damm, smuts och fett utan att skada golvet. • Den dagliga städningen utförs med så kallade torra städmetoder. Vid behov fuktorkas golvet med vanligt förekommande grovrengöringsmedel i tvättvattnet. Dosera rengöringsmedlet enligt instruktion för respektive rengöringsmedel. Överdosa inte rengöringsmedlet i tvättvattnet. • Om så kallad kombimaskin används för städning skall vattenmängden hållas så låg som möjligt. Maskinen får inte lämna några vattenfläckar när den vänder eller stannar. • Det effektivaste underhållet är det förebyggande underhållet och regelbunden städning som tidigare nämnts. Om golvet skall omlackeras, rekommenderas att maskinlipa lacken och ytbehandla golvet på nytt. |
|-------------------------------|--|

Qloss AB förbehåller sig rätten att ändra i ovanstående utan avisering härom. 12 april 2023