

CONTINUO

DEKORATIVT SYSTEM TIL GULVE OG VÆGGE

BESKRIVELSE

CONTINUO er et dekorativt produkt til gulve og vægge. Systemet består af forskellige mineralske og organiske produkter, der gør det nemt og hurtigt at omdanne gamle overflader til nye uden at skulle fjerne tidligere belægninger eller hæve gulvhøjden mere end få millimeter.

CONTINUO skaber en eksklusiv og udtryksfuld overflade og kan påføres direkte på en lang række belægninger som f.eks klinker, fliser, beton, cement mm.

CONTINUO er ideel til overflader med gulvvarme og er klassificeret A+ i henhold til det franske ministerielle dekret for luftkvaliteten i indvendige miljøer.



PRODUKTER I CONTINUO SYSTEMET

CONTINUO BASE: Forblandet 1-komponent pulver, cementbaseret produkt til indendørs brug. Ved at blande CONTINUO BASE med vand skabes en cementmørtel af mellem hærningstid. Påføres i en lagtykkelse på maksimalt 1,5 mm

CONTINUO DECO: Dekorativt organisk mineralbaseret to-komponent produkt til indendørs brug. Produktet giver en god overfladehårdhed, som gør det velegnet ikke kun til dekoration af vægge men også gulve. (Anbefales i private og kommercielle boligområder med mellem intensiv trafik). Den enkle blandingssproces af CONTINUO DECO COMP. A (dekorativt organisk produkt) med CONTINUO DECO COMP. B (forblandede modificerede mineralske komponenter) giver mulighed for at tilføje effekter og farve til overfladerne. CONTINUO DECO afgiver et ekstremt lavt niveau af flygtige organiske forbindelser. Produktet kan indfarves med Marcromie toningssystem.

CONTINUO LINK: Transparent, høj penetrerende, vandopløslig 2-komponent epoxy grunder til indendørs brug. Produktets særlige thermoset formel på lav viskositet er baseret på epoxyharpiks og hærdere. CONTINUO LINK er designet til at mætte og konsolidere overflader behandlet med CONTINUO DECO og gør overfladen klar til at blive behandlet med CONTINUO TOP. CONTINUO LINK indeholder mild gult tonede epoxyharpikser, så når det bruges på særligt lyse overflader, kan overlap i påføring over tid fremstå som synlige "lynslag". CONTINUO LINK afgiver et ekstremt lavt niveau af flygtige organiske forbindelser. *CONTINUO LINK kan også bruges til beskyttelse af vandrette beton overflader, hvilket forbedrer støv inhiberingen og reducerer absorptionen af vand og olier.*

CONTINUO TOP: Transparent, 2-komponent akryl-urethan, 2-komponent alifatisk finish til indendørs brug. Sammensætningen af disse 2-komponente produkter giver en overflade der ikke gulner ved kontakt med vand og med en høj mekanisk modstandsdygtighed over for slid og ridser, såvel som god kemisk resistens. CONTINUO TOP COMP. A er tilgængelig i en GLOSSY, SATIN og MAT version. Før brug skal CONTINUO TOP COMP. A blandes med CONTINUO TOP COMP. B (Ny generation reaktiv harpiks.) CONTINUO TOP kan nemt blandes manuelt på arbejdsstedet. Produktet tørrer hurtigt, så det er muligt at tage et område i brug kort tid efter arbejdet er færdiggjort. *På grund af produktet tekniske egenskaber, høj gennemsigtighed og naturlige udseende, kan CONTINUO TOP også bruges til at behandle parketgulve.*

BRUGSANVISNING

CONTINUO SYSTEMET kan anvendes på:

- Naturlig og rekonstrueret sten
- Fliser (Keramik, porcelæn, mosaik)
- Nye og gamle pudstyper, baseret på hydrauliske bindemidler
- Beton og cement
- Eksisterende epoxy- eller polyurethan baserede overfladebehandlinger.
- Gips og Fibergips
- Gammel maling og vægbeklædninger, der er organiske eller mineralske, tørre, kompakte, absorberende og sammenhængende
- Mineralske blandinger af forskellig art, så længe de er absorberende

Må ikke anvendes på nymalede overflader

Må ikke anvendes på nystøbte eller nypudsede overflader (vent mindst 4 uger)

CONTINUO TOP kan ikke påføres på vandrette eller lodrette overflader, der ikke garanterer vedhæftning og dimensionel stabilitet.

- Linoleum.
- forbehandlet træ.
- Behandlede eller ubehandlede metal overflader.
- Glas eller glasblok overflader.
- Dampflader eller hvor der er stigende fugt.
- Anvend ikke på badeværelsesinventar eller på andre overflader, hvor stående vand kan forekomme.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

CONTINUO BASE

- Bindemiddel: cement og syntetisk harpiks
- Vægtfylde af den færdige mørtel: ca. 1,6 kg/l
- Konsistens: hvidt pulver
- Max dimension af aggregater: 0,75 mm
- Brugstid: 60 minutter ved 20° C

CONTINUO DECO COMP. A

- Bindemiddel: akryl copolymer i vandig emulsion
- Fortynder: vand
- Densitet: UNI EN ISO 2811-1: 1,77 ± 0,05 kg/l
- Brugstid (A + B): 60 minutter ca. ved 20° C

CONTINUO DECO COMP. B

- Bindemiddel: cement og aggregater
- Konsistens: hvidt pulver

CONTINUO LINK

- Bindemiddel: specifik epoxy og hærdere
- Fortynder: vand
- Densitet af kombinationen (A + B): UNI EN ISO 2811-1: 1,07 ± 0,02 kg/l
- Brugstid (A + B): 60 minutter ca. ved 20° C

CONTINUO TOP

- Bindemiddel: Dispersion af modificeret alifatisk polyurethan
- Fortynder: vand
- Densitet af kombination (A + B): UNI EN ISO 2811-1: 1,05 ± 0,02 kg/l
- Brugstid (A + B): 60 minutter ca. ved 20° C
- Tørretider (25° C og 65% relativ luftfugtighed)
- Overfladetør efter 30 min.

- Genbehandlingstør efter 4 timer
Tørretider varierer i forhold til anvendt tykkelse

CONTINUO TOP GLOSSY: Glans UNI EN ISO 2813: > 85 læsevinkel på 60°

CONTINUO TOP SATIN: Glans UNI EN ISO 2813: 20 ± 2 læsevinkel på 60°

CONTINUO TOP MAT: Glans UNI EN ISO 2813: 10 ± 2 læsevinkel på 85°

Glans er målt i et virkeligt applikation miljø med CONTINUO-systemet er forskellig fra dem målt i overensstemmelse med UNI EN ISO 2813, der kan derfor forekomme små variationer afhængigt af CONTINUO DECO effekten.

CONTINUO TOP GLOSSY: Glans: 20 ± 2 læsevinkel på 60°

CONTINUO TOP SATIN: Glans: 6 ± 1 læsevinkel på 60°

CONTINUO TOP MAT: Glans: 3 ± 1 læsevinkel på 85°

PÅFØRINGSVEJLEDNING

Generelt miljø, luft og overflade forhold:

Lufttemperatur: min +10° C / max +35° C

Relativ luftfugtighed: <75%

Overfladetemperatur: min +10° C / max +35° C.

Overfladens luftfugtighed: <4%

Undgå at påføre på overflader hvor der er overfladekondens eller i direkte sollys.

Ved påføring skal materialet være beskyttet mod kulde og fra store temperaturændringer under hele applikationen.

Anbefalinger til applikation

Anvendes ikke hvis luften eller produktets temperatur er under +10° C eller over +35° C

Anvendelse af CONTINUO-systemet i andre forhold end beskrevet ovenfor, kan medføre fejl i de kemisk-fysiske egenskaber i produkterne og derved skade den endelige kvalitet og det æstetiske resultat.

Vi anbefaler at beskytte udvendige hjørner, kanter, trin osv. med kantbeskyttere.

Vær altid ekstra opmærksom på at få lagt den krævede mængde materiale, især på hjørner, fremspringende kanter, trin og stigninger i forløbet osv.

Hvis produkterne opbevares ved en temperatur tæt på + 5 °C anbefales det at produkterne flyttes til opbevaring på et sted med en passende temperatur ikke lavere end +8 °C til +10 °C dagen før brug.

Lav temperatur forlænger eller hæmmer hærdning og tørring af produkterne.

Brug så vidt muligt altid CONTINUO DECO fra samme batch. Ved brug af flere batche anbefales det, at mixe de forskellige produkter sammen for at undgå små forskelle i overfladen.

Til opgaver hvor det er uundgåeligt at fortsætte på en overflade med samme batch, brug da ikke partierne ved siden af hinanden, men begynd tidligere i processen at blande/fade det nye batch ind i forløbet.

Til Overgangsstedet: ved afbrydelser i kontinuiteten af overfladen brug f.eks på vægge: lister, hjørner, kabler mm. På gulve: Døråbninger og niveauændringer. Det er dog stadig yderst vigtigt at planlægge et blande/fade forløb.

Før påføringen af CONTINUO SYSTEMET er det afgørende for kvaliteten og holdbarheden af arbejdet, at overflader der skal behandles er velforberedt. Forberedelsen skal give optimale betingelser for systemets tekniske ydeevne og dermed et holdbart resultat.

Valget af forberedelsesgrad skal altid vurderes individuelt og minimum ud fra:

- Type baggrund/overflade
- Generel tilstanden af overfladen
- Klimatiske forhold på stedet

BEMÆRK: Brug altid et forstærkende glasfibernet med anti-alkalisk behandling (Vægt på 80-90 g/m² ± 5%) under anvendelse af CONTINUO BASE

VEJL. RÆKKEEVNE:

CONTINUO BASE (pulver) 1,5-2,2 kg/m² ved 2 lag

CONTINUO DECO: 1,2-1,5 kg/m² ved 2 lag

CONTINUO LINK: 60-70 m² (A + B + fortyndet efter forskrift)

CONTINUO TOP: 7-8 m²/l ved 2 lag

(Dette er kun vejledende tal ud fra at overfladen er jævn og forberedt efter anbefaling. Forbruget ændres i forhold til anvendt lagtykkelse)

INDFARVNING

Produktet kan indfarves med Marcromie toningsssystem*

*Ved brug af flere batche anbefales det, at remixe de forskellige produkter sammen for at undgå små forskelle i farven.

OPBEVARING

Maksimal opbevaringstemperatur: +30° C

Minimum opbevaringstemperatur: +10° C

Produktet skal anvendes inden for 1 år (pulver og 2 komponent produkter) eller 2 år (for andre produkter) fra produktionsdato ved opbevaring i uåbnet original emballage og under egnede temperaturbetingelser.

RENGØRING OG VEDLIGEHOLD AF BEHANDLEDE OVERFLADER

Overfladerensning må først foretages efter hærkning er overstået, mindst **5 dage** efter sidste behandling.

Rutinemæssig overfladerensning sker ved hjælp af normale rengøringsprodukter.

Overfladerne har en god modstand over for et bredt udvalg af stoffer, der anvendes i hjemmet og i kontormiljøer.

Brug aldrig damprensere eller børstemaskiner på overfladerne, det kan påvirke og ændre egenskaber og æstetik. Det er en god ide hurtigt at fjerne aggressive stoffer og skylle/tørre efter med vand for at undgå langvarig kontakt og mulig korrosion af overfladen.

Brug aldrig stærkt alkaliske eller syreholdige afkalkningsprodukter på overflader dekoreret med **CONTINUO SYSTEM**.

Rutinemæssig vedligeholdelse af overfladerne skal udføres som angivet i den tekniske **manual for CONTINUO SYSTEM**.

OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Produktet skal transporteres, anvendes og opbevares i henhold til gældende standarder for sundhed og sikkerhed.

Hav altid et godt arbejdsmiljø og brug altid passende personlige værnemidler under arbejdet. CONTINUO SYSTEM er sammensætning af forskellige 1- og 2-komponent og epoxybaserede produkter. Der henvises til produktets sikkerhedsdatablad, samt de gældende regler for arbejde med epoxyprodukter.

Indlever altid rester på din lokale genbrugsstation.

Opbevares uden for rækkevidde af børn. Læs sikkerhedsdatablad for yderligere information.

NB: Oplysningerne i dette tekniske datablad stammer fra bedste erfaringer: Dette betyder imidlertid ikke, at vi kan påtage ansvaret for produkts behandling under opbevaring eller brug der er uden for vores direkte kontrol.

februar 2017