



Globally Proven
Construction Solutions

STONETECH® ENHANCER PRO™ SEALER

DS-218.5-0418

STONETECH ENHANCER PRO är en impregnering och färgförhöjare som tar fram stenens naturliga lyster och färg.



FEATURES/BENEFITS/USES

Fördjupar färgen
Kraftigt skydd mot de flesta fläckar
Väder och UV-resistent
Inomhus och utomhus
Lösningsmedelsbaserad

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

- Bänkskivor
- Stänkytor
- Golv
- Väggar

TILLVERKARE

LATICRETE EUROPE S.R.L .
Via Viazza 1° Tronco nr 19
41043 Formigine (MO) – Italy
Ph. +39 059557680
info@laticreteurope.com

UNDERHÅLLSINTERVALL

- Upp till 5 år

Rekommenderade ytor:

Natursten som:

- Bluestone
- Skiffer
- Travertine
- Sandsten
- Kalksten
- Trottarsten
- Strukturerad sten
- Flammad sten
- Tumlad sten

Teoretisk täckning

- Upp till 11 m²/lit, beroende på stenens porositet.

Hållbarhet

Fabriksförpackad, förseglad, behållare håller i minst fem år vid förvaringstemperaturer mellan 10°C och 32°C.

VOC värde

<635 g/L for EPA purposes
<675 g/L for Canada

Förvaring

Skall inte frysas eller förvaras över 38°C. Blandas inte med andra kemikalier.

Att tänka på

Läs alltid Säkerhetsdatabladet innan användning

TEKNISKA DATA**Fysiska beståndsdelar**

Form	Vätska
Färg	Klar
Lukt	Svag lösningsmedelsdoft
Densitet	0.81
Flampunkt	>27.7 °C

Torktid

Genomhärdad	24 – 72 timmar
-------------	----------------

Torktiden påverkas av utrymmets/ytans temperatur, luftfuktighet och ventilation. Detta kan påverka torktiden avsevärt.

APPLICERING**Ytförberedelser**

Läs hela etiketten innan användning. Används endast som angivits i texten. Testa alltid på en liten undangömd yta, efter 24 timmars härdning, för att säkerställa vilka verktyg som skall användas och hur resultatet blir. Låt ny fog härda minst 72 timmar innan applicering. Säkerställ att ytan är ren och fri från vaxer och tidigare ytbehandlingar och är torr i 24 – 72 timmar. Yttemperaturen skall vara mellan 10°C och 27°C. Säkerställ att utrymmet är välventilerat under hela appliceringsprocessen, tills ytan är torr. Håll barn och husdjur borta från ytan tills den skall tas i bruk.

Anvisningar

1. Maskera alla ytor som inte skall behandlas.
2. Applicera ett flödigt och jämt lager STONETECH® Enhancer Pro Impregnering med lackstrykare, roller, pensel eller lågtrycksspruta. Använd inte en elektrisk spruta, handduk eller svamp för appliceringen. Skall inte förtunnas. Se "Applicerings metoder" nedan för mera information.
3. Låt impregneringen tränga in i ytan under 15-20 minuter. Mindre sugande underlag kan behöva längre tid för att ta upp impregneringen. **LÅT INTE IMPREGNERINGSMEDLET TORKA HELT PÅ YTAN. Om impregneringen torkar på ytan måste den avlägsnas mekaniskt (slipas).**
4. Torka därefter hela ytan ordentligt torr med flera rena torra trasor för att avlägsna överflödig impregnering.
5. Ett andra lager kan behövas på mera sugande ytor eller om ett mörkare resultat önskas. Impregneringen skall appliceras inom en (1) timma från att första lagret applicerats. Följ anvisningarna i punkt 2-4.
6. Komplet härdning erhålls efter 24–72 timmar. Den behandlade ytan kan användas efter 6–8 timmar. Om ytan måste tas ibruk tidigare, täck den behandlade ytan med täckpapp för att skydda ytan tills den är genomhärdad. Täckpappen är inte nödvändig för andra strykningen
7. Rengöring påbörjas omgående efter att appliceringen är klar. Blöta trasor och verktyg är brandfarliga. Rengör verktyg med lacknafta och låt torka i ett välventilerat utrymme. Låt även de blöta trasorna torka i ett välventilerat utrymme,

utan åtkomst för barn och husdjur. När de torkat kan de destrueras enligt lokala föreskrifter.

Applicerings metoder: För mindre jobb används lackdyna, roller eller pensel. För större jobb används med fördel en tryckspruta. Använd inte en elektrisk spruta. Elektriska sprutor skapar en sprutdimma som lägger sig på ytor där det inte skall vara någon impregnering. Vilket leder till mera rengöring och bortkastat material. En tryckspruta reducerar risken för att sprutdimman bildas och resultatet blir bättre. Applicera impregneringen jämt över hela ytan. En ojämnt sugande yta genererar ett flammigt resultat.

Rengöring

Rengöring påbörjas omgående efter att appliceringen är klar. Blöta trasor och verktyg är brandfarliga. Rengör verktyg med lacknafta och låt torka i ett välventilerat utrymme. Låt även de blöta trasorna torka i ett välventilerat utrymme, utan åtkomst för barn och husdjur. När de torkat kan de destrueras enligt lokala föreskrifter.

UNDERHÅLL

LATICRETE® tillverkar produkter av hög kvalitet som är gjorda att hålla och minimera underhållet. Men, kvalitet och hållbarhet påverkas också av underhållsintervall och vilka rengöringsprodukter som används.

TECHNICAL SERVICES

Technical assistance

For information contact: +39 0187 897470

info@laticreteurope.com

Teknisk information och säkerhetsdatablad

För att erhålla teknisk information och säkerhetsdatablad besöks vår hemsida.
www.mppc.se

M&P Paint & Coatings AB
Ormvråksvägen 44
439 74 Fjärås
Tel: +46 31 773 80 71