

Karakteristiek:

AKEMI® Kleurverdieper Super is een gebruiksklaar speciaal impregneermiddel op basis van reactieve gemodificeerde siloxane, bevat oplosmiddel. Het product dringt in de poriën van de steen en reageert tot een polysiloxan; bovendien vindt een reactie plaats met silicatische steensubstanties. Het product tekent zich door volgende eigenschappen:

- Verdiept de kleur en structuur van fijngeslepen en gepolierde stenen.
- Behoudt de glans van de politoer.
- Vormt geen laag aan het oppervlak van de steen.
- Behandelde stenen blijven ademingsactief.
- Zeer goed bestand tegen weersomstandigheden en goede duurzaamheid.
- Vrij van vergeling
- Reukarm
- zowel binnen als buiten inzetbaar.
- Lange verwerkbaarheid
- Water- en vuilwerende werking
- Na de doorharding is het product bij contact met levensmiddelen onschadelijk voor de gezondheid; uitgevoerd door een extern Duits onderzoeksinstituut.

Gebruik:

Voor de behandeling van fijngeslepen en gepolierde, goed absorberende natuur- en kunststeen zoals marmer, leisteen, Solnhofen platen, zandsteen, graniet, gneis, betonhardsteen of Quartz-composiet. Het product is bijzonder geschikt voor donkere en zwarte goed absorberende stenen (zoals Nero Assoluto, Impala zwart, Galaxy en Zimbabwe zwart). Defecte plaatsen (vb. haarscheuren) kunnen met AKEMI® Kleurverdieper Super behandeld worden. Daardoor bekomt het steenoppervlak een homogeen uitzicht. De duurzaamheid van de kleurverdieper is bij kalkgebonden stenen goed, bij silicatisch gebonden stenen zeer goed.

Gebruiksaanwijzing:

1. Reiniging: het oppervlak moet zuiver, absoluut droog en vrij zijn van lagen. Daarom buiten controle doen of de steen geen schadelijke zouten bevat (nitraten, sulfaten, chloriden). Deze verminderen het opnamevermogen van de impregnering. Volgende producten bieden zich aan afhankelijk van de bevuilding: AKEMI® Steenreiniger, AKEMI® Cementslurereiniger, AKEMI® Roestverwijderaar, AKEMI® Antimos en –algen, AKEMI® Wasverwijderaar, AKEMI® Olie- en vetverwijderaar, AKEMI® Graffiti verwijderaar. Onderhoudsaanbevelingen en technische toelichtingen naleven. Na de reiniging grondig met water naspoelen. Voor de beschermende behandeling de steen goed laten drogen. Dit is in regel ten vroegste na 1-2 dagen. Optimale voorwaarden voor het gebruik zijn een temperatuur van 15-25°C evenals een 24 uur durende bescherming tegen regen.
2. Onverdund met kwast, mopp en spuitgereedschap dun en gelijkmatig aanbrengen en laten intrekken.
3. Overtollig product ca. 10 tot 15 min. na het opbrengen van de laatste laag met absorberende doek uitwrijven of verwijderen.
4. Bij sterk zuigende ondergronden meermaals nat in nat opbrengen.
5. Gereedschap kan gereinigd worden met AKEMI® Nitro verdunner.

6. Voor de dagelijkse reiniging is AKEMI® Steenzeep of AKEMI® Crystal Clean geschikt.
7. Het niet naleven van de verwerkingsrichtlijnen kan leiden tot onherstelbare schade.

Bijzondere tip:

- Bijzondere voorzorgsmaatregel bij het vernevelen: aerosolvorming en het in gevaar brengen van derden vermijden. De dampen niet inademen (beschermend masker dragen).
- De rugzijde en de zijkanten van de steen afdichten zodat er geen opstijgend vocht in de steen kan dringen met Anti-Stain coating 2015.
- Het product is niet geschikt voor geglaceerde en niet zuigende oppervlakken.
- Gepolierde oppervlakken moeten bijkomend, tot na het wegnemen van iedere oppervlaktesluier, nagepolierd worden.
- De graad van kleurverdieping is afhankelijk van iedere steen; donkere stenen bereiken in regel een sterkere kleurverdieping dan lichtere stenen.
- Foutief opgebracht product kan in bepaalde omstandigheden met AKEMI® impregnatieverwijderaar verwijderd worden.
- Het is aan te raden om een monster aan te leggen.
- Bij de verwerking kan men als bescherming voor de handen de “AKEMI® vloeibare handschoen” gebruiken.
- Oplosmiddelgevoelige objecten in het bereik van de te behandelen vlakken (vb. kunststoffen, gummi, gelakte oppervlakken) moeten vooraf beschermd worden.
- Voor een verantwoorde afvalverwerking moeten de dozen volledig leeggebruikt worden.

Technische gegevens:

Verbruik:	ca. 10-20 m ² /liter
Kleur:	licht troebel
Dichtheid:	0,84g/cm ³
Opslag:	ca. 2 jaar houdbaar, in goed gesloten originele verpakking, koel bewaren.

Veiligheidsaanwijzing: zie EG veiligheidsbladen

Ter attentie:

Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Op grond van een groot aantal verschillende invloedsfactoren tonen deze aanwijzingen evenals andere mondelinge of schriftelijke gebruikstechnische aanwijzingen een niet bindend karakter. De gebruiker is daarom verbonden zelf verzoeken en proeven uit te voeren; hierbij geldt in het bijzonder het uitproberen van het product op een onopvallende plaats of het maken van een staal.

TMB 04 14