

Technische toelichtingen

1/1

- Karakteristiek:** AKEMI® steenpolish is een hoogwaardig, met polymeren versterkte wasemulsie zonder oplosmiddelen en met een aangename reuk. Behandelde oppervlakken krijgen een glanzend effect, zijn licht slipbeperkend, min of meer kleurverdiepend. Het oppervlak wordt gesloten en verhindert zo het indringen van vuil.
- Gebruik:** AKEMI® steenpolish is geschikt voor het onderhoud van fijngeslepen, gepolierde, zuigende en niet zuigende natuur- en kunststeenoppervlakken zoals marmer, travertin, graniet, terrazzo, cotto en tegels **binnen**. Bij poreuze zuigende oppervlakken is meermaals opbrengen noodzakelijk om een glanseffect te bereiken.
- Gebruiksaanwijzing:**
1. Het oppervlak grondig reinigen met [AKEMI® steenreiniger](#) en laten drogen.
 2. Dun aanbrengen met doek of kwast, bij grotere oppervlakken aanbrengen met zwabber. Gepolierde, weinig zuigende vlakken product 1:1 tot 1:3 met water verdunnen.
 3. Voordat het oppervlak volledig droog is, opblinken met zachte doek of fijne nylonpad.
 4. Zo nodig herhalen.
 5. De behandelde steen pas na een paar dagen opnieuw reinigen voor een goede bestendigheid.
 6. Voor de bescherming volstaan 1 à 2 kopjes steenpolish op 10L water. Om de 5 beurten afwisselen met [AKEMI® steenzeep](#).
 7. Voor het dagelijks onderhoud is [AKEMI® steenzeep](#) geschikt.
- Opgelet:**
- Voor verwijderen van steenpolish is [AKEMI® wasverwijderaar](#) geschikt.
 - Het product is geregistreerd bij de milieufederatie onder het nr. 1257 0019
 - Voor een verantwoorde afvalverwerking, flessen volledig leeggebruiken.
- Veiligheidsaanwijzing:** zie EG veiligheidsbladen
- Technische gegevens:**
- | | |
|------------|--|
| verbruik: | ca. 15-30m ² /L (onverdund) |
| kleur: | melkwit |
| dichtheid: | ca. 1,01g/cm ³ |
| ph-waarde: | ca. 5 |
| opslag: | ca. 1 jaar in goed gesloten, originele verpakking, bij koele en vorstvrije bewaring. |
- Aandacht:** Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Daar gebruik en verwerking buiten onze controlemogelijkheden liggen, kan op de inhoud van deze toelichtingen geen aansprakelijkheid op de producent gededuceerd worden.