

# STONEAGE

NATUURLIJK, PUUR & AUTHENTIEK



## Onderhoudsadvies Stone Age wandafwerkingen – particulier gebruik

## Onderhoudsadvies particulier gebruik

### Algemeen

De Stone Age wandafwerkingen zijn zeer slijtvast. Door het gebruik van uitsluitend hoogwaardige grondstoffen en een slijtvaste toplaag zijn onze producten eenvoudig te reinigen. Uiteraard is geen enkele wandafwerking onderhoudsvrij, ook de producten van Stone Age niet. Om optimaal en langdurig van uw wand te genieten, adviseren wij u om onderstaand onderhoudsadvies op te volgen.

- Beschermings- en onderhoudsproducten
- Wekelijks onderhoud
- Maandelijks onderhoud

Speciaal voor onze Stone Age wandafwerkingen zijn de volgende onderhoudsproducten ontwikkeld:

- **SA PU Protect Mat:** voor de bescherming van Stone Age producten met een matte uitstraling
- **SA PU Cleaner:** voor het dagelijks onderhoud van Stone Age producten met een matte uitstraling (speciaal voor gebruik in combinatie met SA PU Protect Mat)

### Regelmatig onderhoud

Goed regelmatig onderhoud is beter voor het behoud van uw wand; zowel in kwaliteit als in uitstraling.

**1 x per week** kunt u de wanden reinigen met een schoonmaakdoek. Gebruik hiervoor een oplossing van lauw water en SA PU Cleaner (houdt de juiste mengverhouding aan, zie etiket) .

Deze producten zijn veilig, pH neutraal en hebben een bijzonder hoge vuilbindende samenstelling. Een veilig reinigingsmiddel met de juiste dosering is letterlijk de basis van uw mooie wand.

### Aanbrengen "SA PU Protect Mat" beschermlaag

Hoewel alle Stone Age afwerkingen zijn voorzien van een **PU Master toplaag** adviseren wij om uw wand te voorzien van een (extra) beschermlaag. De voordelen hiervan zijn:

- Aangehecht vuil laat zich makkelijker verwijderen;
- Een langere levensduur.

**1 x per maand** Uw wand extra voeden/ beschermen met SA PU Protect Mat in de verhouding van 25-50ml op 5L water afnemen en laten indrogen. Uiteraard dient u altijd de wand eerst te hebben gereinigd op bovenstaande wijze met de "SA PU Cleaner".