

PRECAL1

Voor het voorbehandelen en impregneren van poreuze minerale ondergronden, o.a. pleister, oudere cement en beton, baksteen, Ook geschikt voor het consolideren van oude frescoschilderingen.

Werkwijze:

1. Doe de inhoud van 1 zakje in 5 tot 10 l water. Goed roeren.
2. Wachten tot het witte poeder volledig op de bodem gezakt is.
3. Giet het heldere water voorzichtig af en gebruik dit om de wand mee in te strijken.
4. Dit "kalkwater" is bijzonder rijk aan kalk en zal diep in de ondergrond indringen en deze voeden met verse kalk.
5. Vooral bij oudere kalk- en gipspleisters kan het nuttig zijn dit enkele malen te herhalen.
6. Van het ogenblik dat het wandoppervlak droog is, kan u de kalkverf of -pleister aanbrengen.
7. Het bezonken witte poeder kan u verwerken in pleister en in mortel, of het kan op de compost.

Samenstelling: diverse kwaliteiten hydraatkalk



PRECAL2

Voor het voorbehandelen en fixeren van in het bijzonder gipspleisters en leembezetting. Ook oudere, licht poederende ondergronden kunnen hier meestal mee gefixeerd worden. Enkel voor binnengebruik.

Werkwijze:

1. Doe de inhoud van 1 zakje in 5 tot 10 l water. Goed roeren
2. Wachten tot het witte poeder volledig op de bodem gezakt is.
3. Giet het heldere water voorzichtig af en gebruik dit om de wand mee in te strijken.
4. Deze "kalkmelk" is bijzonder rijk aan kalk en zal diep in de ondergrond indringen en deze voeden en verstevigen.
5. Bij sterk poederende (leem-)pleisters zonodig herhalen.
6. Totaal versleten pleisters dienen echter vervangen te worden.
7. Wanneer het wandoppervlak droog is, kan u de calactex- kalkverf of de pleister best zo snel mogelijk aanbrengen.
8. Het bezonken witte poeder kan u verwerken in pleister en in mortel, of het kan op de compost.

Samenstelling: diverse kwaliteiten hydraatkalk en natuurlijk eiwit



PRECAL2

Voor het voorbehandelen en fixeren van een aantal probleemondergronden zoals oude poederende bakstenen, muren met resten pleister, versleten voegen, edm.

In veel gevallen kan "precacal 3" zware ingrepen nog uitstellen, maar let op: ook hieraan zijn grenzen, dus zeker eerst een staal zetten.

Werkwijze:

1. Doe de inhoud van 1 zakje in 5 tot 10 l tot 15 l water, afhankelijk van de gewenste sterkte. Goed roeren.
2. Wachten tot het witte poeder volledig op de bodem gezakt is.
3. Giet het bovenstaande water voorzichtig af en gebruik dit om de wand mee in te strijken.
4. Deze "kalkmelk" is bijzonder rijk aan kalk en zal diep in de ondergrond indringen, zal deze voeden en verstevigen.
5. Het toegevoegde bindmiddel zal, binnen bepaalde grenzen, de poederende ondergrond versterken.
6. Aanbrengen in 1 of 2 lagen.

Het bezonken witte poeder kan u verwerken in pleister en in mortel, of het kan op de compost.

Samenstelling: diverse kwaliteiten hydraatkalk en natuurlijke proteïnes.

