



Anc. Ets.

STOOPEN & meeûs

SINCE
1894

TECHNISCHE FICHE : ADDITIEF VOOR KALEI – 2KG

BESCHRIJVING :

Additief voor KALEI (KA101), wanneer de KALEI op niet of slecht zuigende ondergronden wordt aangebracht.

Dit additief zorgt voor een verbeterde hechting op gladde, niet zuigende ondergronden. Wat geschilderde ondergronden betreft, komen alleen goed hechtende verflagen in aanmerking en dient uiteraard ook de hechting van alle onderliggende lagen goed te zijn.

Dit additief kan ook de hechting op slecht zuigende ondergronden verbeteren, maar biedt geen oplossing op verzadigde ondergronden, of ondergronden behandeld met waterafstotende producten (bv. siloxanen)

Kalei aangebracht op oude verflagen zorgt voor een extra belasting op de oude verflaag door het gewicht en het vochtvasthoudend karakter van de kalei. Het beoordelen van de bestaande verflagen is de verantwoordelijkheid van de uitvoerder. In geval van twijfel over de bestaande verf, dient deze verwijderd te worden. Alleen in overleg met de opdrachtgever, kan eventueel anders besloten worden.

KALEI ADDITIEF kan een oplossing bieden wanneer men de oude verf niet wil verwijderen, maar de hechting van KALEI zal steeds beter zijn op een zuigende ondergrond.

VERPAKKING :

Additief is verpakt per 2 kg in een emmer.

2 kg additief per 25 kg KALEI gebruiken voor niet zuigende ondergronden.

TECHNISCHE KENMERKEN :

Leveringsvorm : wit poeder

Soortelijk gewicht : 0,80 kg / liter in poeder

pH : 10 à 11

Aanmaakwater : voor additief geen extra aanmaakwater voorzien, kalei niet te vloeibaar maken, kalei wordt niet aangezogen door ondergrond

Houdbaarheid : min. 1/2 jaar : droog, in gesloten verpakking

Verwerktijd : min. 3 uur na menging met water

Reiniging gereedschap : water

ONDERGROND :

Stabiele, niet zuigende ondergronden, zoals geschilderde baksteen of beton, schoon en vrij van vetten en roest.

Bestaande verflagen dienen in goede staat te zijn, loszittende verf moet verwijderd worden. Beschadigde verf waarin scheurtjes etc. zichtbaar zijn, zal sneller vocht doorlaten na het kaleien, waarbij het risico bestaat dat de onderliggende verf versneld zal loskomen.

Kalei niet gebruiken op niet-alkali bestendige verf en kalkverf.

Indien de ondergrond bestaat uit zuigende en niet zuigende oppervlakken, moet vooraf de inzuiging gehomogeniseerd worden. Bij voorkeur wordt de bestaande verf verwijderd, eventueel kan een beperkt gedeelte zuigend oppervlak met Stoop en Meeûs Stucprimer behandeld worden.

AANMAKEN :

Eerst in een mengkuip een minimale hoeveelheid aanmaakwater doen (min. 8 liter / 25 kg), nadien het pigment en het additief toevoegen en krachtig oproeren. Vervolgens het kalei poeder toevoegen en mengen tot een homogene substantie. Voeg eventueel nog water toe tot de gewenste consistentie, deze hoeveelheid water wordt mede bepaald door de pigmentatie, de ondergrond en de borsteltechniek. Kalei niet te vloeibaar aanmaken. Vermits de ondergrond niet zuigend is, borstelt een dikkere kalei pasta in de 1° laag toch makkelijk uit. Eventueel voor de 2° laag iets meer water gebruiken.

VOORZORGSMAATREGELEN :

Kalei mengen in open lucht of goed geventileerde ruimte. Kalei is een sterk alkalisch product.

Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

GEVAAR: Veroorzaakt ernstig oogletsel. BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten.

Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Onmiddellijk een arts raadplegen.

WAARSCHUWING: Veroorzaakt huidirritatie. BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep wassen.

Inademing van stof vermijden. NA INADEMING: De persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Opmerking :

Stoop en Meeûs neemt verantwoordelijkheid voor de kwaliteit van haar producten, maar neemt geen enkele verantwoordelijkheid m.b.t. de verwerking van deze producten.

Anc. Ets. Stoop en Meeûs
Van Praetstraat, 22
B-2660 Hoboken
Tel. 03/825 00 55

Site : www.stoop en-meeus.com
E-mail : dragon@stoop en-meeus.com

Revisiedatum : 26/11/2014

