



Technische fiche

8145

Fixeermiddel

voor : Binnen

vorm : poederige fase

Toepassingsdomein:	<p>Doorschijnende grondlaag, oplosbaar in water, voor binnengebruik, vóór het aanbrengen van een afwerking op basis van caseïne (verf met caseïne, decoratieve deklaag, tegellijm, enz.).</p> <p>Verlaagt en regulariseert de absorptie van hoog absorberende en homogene ondergronden. Versterkt de licht broze ondergronden (vooraf uit te proberen). Voor toepassing op niet behandelde ondergronden zoals kalkverven, pleisterverf, cement, leemdeklaag, gipsplaten (met een laag plamuur bedekt over de gehele oppervlakte), pleister en cellulose, evenals kalksteen, zandsteen en beton.</p> <p>Niet geschikt voor effen en niet absorberende ondergronden, of permanent vochtige oppervlakken. Mag in vochtige ruimtes worden gebruikt, op voorwaarde dat er een goede verluchting is. Het Fixeermiddel is geen dekkingsmiddel. Het wordt niet gebruikt als primer op pleisterplaten.</p>
Eigenschappen:	<p>Product in poedervorm met water te mengen. De grondverf met caseïne is eenvoudig te gebruiken, met een uitzonderlijk rendement, en dringt goed door tot in de ondergrond. Het is kleurloos, laat de ondergrond ademen en bevat geen conserveermiddel. De resten mogen worden gecomposteerd.</p>
Samenstelling:	<p>Caseïne, kiezelzuur, soda.</p>
Vorbereiding:	<p>De ondergrond moet onbehandeld, stofvrij, droog, zuiver, ontvet en absorberend zijn.</p> <ul style="list-style-type: none">· Verwijder de oude beschadigde verflagen, resten van behangpapierlijm.· Reinig en ontvet niet-behandelde deklagen.
Gebruiksaanwijzing:	<p>Om de grondverf met caseïne te mengen, gebruik bij voorkeur een emmer en een menger. Giet het pakje van 250 g poeder langzaam in 2 liter koud water en blijf roeren. Vermijd klontvorming. Meng opnieuw na ong. 30 minuten en giet nog 6 liter water bij. Breng regelmatige lagen aan tot de ondergrond verzadigd is. De Fixeermiddel moet met een façadeborstel van beneden naar boven worden aangebracht om druipsporen te vermijden. De rol en het spuitpistool zijn niet geschikt. Het overschot (de vochtige glanzende delen) moeten met een doek worden opgedroogd. Werk op een minimum temperatuur van 8°C. Het bereide product moet de dag zelf worden gebruikt.</p>
Droogtijd:	<p>Droog na 8 uur op 20°C, en overschilderbaar met een afwerkingproduct met caseïne.</p>
Rendement:	<p>Volgens de graad van absorptie van de ondergrond, 250 g poeder kan 50 m² dekken.</p>
Reiniging gereedschap:	<p>Met water</p>

Voorzorgen en opslag: Droge resten mogen met het gewoon afval verwijderd worden of als compost worden gebruikt. Koel, vorstvrij en afgeschermd van licht bewaren. Let op eventuele allergieën. Resten in een containerpark deponeren. Natuurlijke verven dienen ook buiten het bereik van kinderen bewaard te worden.

Producten voor bepaalde werken worden steeds onder de verantwoordelijkheid van de gebruiker geprobeerd. Het eindresultaat hangt af van onvoorziene factoren. Ons advies wordt, op basis van een lange ervaring, enkel ter informatie gegeven. Wij hebben geen enkele invloed op de effectieve praktische toepassing van het product door de gebruiker en wij kunnen in geen geval als aannemers van de uit te voeren werken worden beschouwd. Onze verantwoordelijkheid beperkt zich in elk geval tot de waarde van de geleverde of gebruikte producten. Ons advies stelt ons in geen geval verantwoordelijk en kan geen aanleiding geven tot rechtsvervolgingen. Deze technische fiche kan enkel als advies worden beschouwd.

Raadpleeg de veiligheidsfiche.

Actina bvba

Chemin de l'Ermitte, 69
B-1420 Braine l'Alleud
België

Tel. 02 384 98 15
Fax 02 384 12 92
info@galtane.com

nov-08