

Histolith® Fluat

Zuur concentraat voor de neutralisering en voorbehandeling van ondergronden

Materiaal

Toepassing

Eigenschappen

Materiaalbasis

Verpakking

Opslag

Technische eigenschappen

Attentie

Toepassing conform
technisch informatieblad nr. 606

Zuur fluaat voor het verwijderen van sinterhuiden op nieuwe pleisters, voor het aanbrengen van silicaatverven en voor het neutraliseren van het pleisteroppervlak.
Verder ook voor de reiniging van oude minerale pleisters en oude minerale verflagen.

- Verwijdert sinterlagen voor betere hechting
- Voor het reinigen van bestaande ondergronden
- Neutraliseert hoge pH-waarde
- Vermindert vlekken in volgende lagen
- Kan worden gebruikt op alle alkalische bouwmaterialen
- Voor gebruik buiten en binnen

Waterige oplossing van zure fluorsilicaten.

10 l

Kühl, aber frostfrei.
Keinesfalls in nicht säurebeständige Gebinden lagern.

- Soortelijke massa: ca. 1,2 g/cm³

Histolith® Fluat reageert met kalk- en cementpleisters. De zure componenten worden tijdens dat proces geneutraliseerd. Bij correct gebruik is het waswater zuurvrij.

binnen 1	binnen 2	binnen 3	buiten 1	buiten 2
+	+	+	+	+
(-) niet geschikt / (○) deels geschikt / (+) geschikt				

Verwerking

Geschikte ondergronden

Materiaalbereiding

De ondergrond moet vast, draagkrachtig, vrij van vuil of van deeltjes die de aanhechting verminderen, droog en zuigend zijn. VOB, deel C, DIN 18 363, par. 3 inacht nemen.

Nieuwe pleisters conform DIN EN 998-1 klasse CS I - CS IV:
Aanbrengen na uitharding van de pleistervlakken.

Oude ongeschilderde pleisters en oude minerale verflagen:

Versinteringen en vuilafzettingen kunnen verwijderd worden met Histolith® Fluat alvorens opnieuw te coaten.



TECHNISCHE INFORMATIE 1037

Verwerkingsmethode	<p>Histolith® Fluat met 3 tot 5 delen water verdunnen en met de borstel van onder naar boven opstrijken. Vermijd indroging.</p> <p>Na de daaropvolgende reactie, het opbruisen, met veel helder water naspoelen. In een enkel geval moet de procedure herhaald worden, zodat de sinterhuid of vuil volledig verwijderd worden.</p> <p>Het water dat afloopt opvangen en verwijderen volgens de wettelijke voorschriften.</p>
Verbruik	Ca. 30–50 ml/m ² onverdund concentraat naargelang de ondergrond.
Verwerkingsomstandigheden	<p>Temperatuur tijdens applicatie voor omgeving en ondergrond > +8 °C.</p> <p>Niet aanbrengen bij temperaturen > +30°C.</p> <p>Niet aanbrengen in direct zonlicht, regen of harde wind of de oppervlakken op een gepaste manier beschermen.</p> <p>Bescherm de behandelde oppervlakken tegen snel uitdrogen bij hoge temperaturen en/of winderige omstandigheden. In gesloten ruimten met een zeer hoge luchtvochtigheid, zorg voor een normale droging door ventilatie of ontvochtiging.</p>
Droogtijd	Navolgende verflagen pas na het volledige afdrogen van de ondergrond aanbrengen, ten vroegste na 12 uur.
Reinigen gereedschap	Onmiddellijk na gebruik met water.
Opmerkingen	<p>Niet op opgewarmd vlak vewerken.</p> <p>Afdekmaatregelen:</p> <p>De omgeving van de te behandelen vlakken zorgvuldig afdekken, vooral bij glas, keramiek, laklagen, klinkers, natuurstenen, metaal en hout.</p>

Verwijzingen

Veiligheidsvoorschriften (stand conform laatste uitgave)

Conform EU-richtlijn

Enkel voor professioneel gebruik

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden. Draag beschermende handschoenen/ beschermende kleding/ oogbescherming/ gelaatsbescherming. NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken. BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen. NA INADEMING: de persoon in de frisse lucht brengen en ervoor zorgen dat deze gemakkelijk kan ademen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/ arts raadplegen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/ arts raadplegen.

Bevat: hexafluorkiezelzuur

In geval van accidentele indigestie, consulteer het Antigifcentrum 070/ 245 245.

Afval

Materiaal en verpakking volgens de nationale en regionale wetgeving.

Technisch advies

Zie veiligheidsfiche.

Servicecentrum

DAW Belgium B.V.

Tél.: (+32) (0)11 60 56 30

Fax: (+32) (0)11 52 56 07

E-mail: info-tech@daw.be

www.caparol.be

Technische informatie 1037 · Edition: 02-2024

Deze Technische Informatie werd samengesteld op basis van de laatste stand in de verftechniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontslagen van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid. **Technisch advies:** In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende verftechnische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van Caparol in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.