

LIQUID

Graffitiverwijdering

Technisch Datablad

	Minerale ondergrond	Gevoelige, gladde opp.	Opp. met beschermlaag
Voorkeur	Graffiticlean	Soft	Soft
1^e alt.	Cocopasta	Cocopasta	Cocopasta
2^e alt.	Liquid	Liquid	Graffiticlean
3^e alt.	Cracker	Cracker	Cracker

Vlampunt	> 50 °C
Densiteit	1.03 kg/l
Dampspanning	61 mbar
Kookpunt	120 °C

1. Eigenschappen

- Zeer snel werkend, universeel en vloeibaar verwijderingsmiddel van verfspray, viltstiften en bekladding
- Bijzonder geschikt voor gladde, oplosmiddelbestendige ondergrond
- Ook weekmiddel op sterk zuigende ondergrond ter voorbereiding van applicatie van GRAFFITICLEAN

2. Toepassingen

2.1. Toepassingsdomein

- Verwijderen van: spraylakken op basis van nitro-combinaties, kunststoffen en acryl, viltstiften, watervaste stift, balpennen.
- Binnen en buitengebruik.

2.2. Ondergrond

- minerale ondergrond
- duurzaam of kortstondig oplosmiddelbestendige ondergrond
- keramiek
- glas
- film
- aluminium

Technische limiet:

plexiglas (afhankelijk van het type – te testen), PVC.

Voor de verwijdering van spraylakken op basis van bitumen of carrosserie-steenslagbescherming bevelen we ons speciaal oplosmiddel COCOPASTA aan.

3. Technische Data

Viscositeit	vloeibaar
Kleur	kleurloos, helder
Geur	karacteristiek

4. Verbruik

Gladde ondergrond: max. 100 ml/m²
 Zuigende ondergrond: max. 200 ml/m²

5. Werking

LIQUID is een snel oplozend schoonmaakmiddel.

Hinderlijke invloeden:

Vochtige ondergrond, regen, tocht, lage temperaturen, gebrekkige ventilatie tijdens verwerking.

Bevorderlijke invloeden:

Warme temperaturen.

6. Applicatie

Op een onopvallende plaats de bestendigheid van de ondergrond testen alvorens grote oppervlakken te behandelen!

LIQUID graffiti-verwijdering is klaar voor gebruik en mag niet worden aangepast.

Oppervlak besproeien en met een doek, borstel of spons gelijkmatig verdelen.

7. Verwijdering van opgelost graffiti

Gladde ondergrond:

LIQUID lost zeer snel op. Opgeloste graffitivervuiling met een zacht doek afnemen. Vervolgens het oppervlak met POWERFLUID en water afwassen met een spons en met zuiver water naspoelen.

Zuigende ondergrond:

LIQUID kan als weekmiddel voor sterk zuigende ondergrond worden toegepast. LIQUID overvloedig opsproeien of met een penseel of borstel aanbrengen. Max. 10 min. laten



macs[®] steht für multi-anti-color-system.

inwerken. Daarop GRAFFITICLEAN aanbrengen. Voor verdere verwerking zie Technisch Datablad GRAFFITICLEAN.

8. Veiligheidsmaatregelen

Gelieve voor verwerking van LIQUID het veiligheidsinformatieblad en het etiket te raadplegen en de geldende wetgeving te respecteren.

GIS-code: M-AB20

LIQUID is geregistreerd als was- en reinigingsmiddel.

9. Gevarendata

Irriteert ogen en huid. Bij aanraking met de ogen grondig met water spoelen en een arts raadplegen. Enkel in goed geventileerde ruimtes verwerken. Dampen niet inademen. Ontoegankelijk voor kinderen opslaan. Bij inslikken onmiddellijk medisch advies inhalen en verpakking of etiket voorleggen. Oplosmiddelbestendige veiligheidshandschoenen dragen. Bij airless spuiten wegwerpbeschermkledij en A2/P2 ademhalingsbescherming dragen.

10. Verpakking

- 5 l

Art nr. 3730

11. Opslag

Koel, droog en vorstvrij opslaan. 1 jaar houdbaar.

Onze toepassingsgerichte aanbevelingen geven we naar kennis en vermogen op basis van de opgedane ervaringen. Zij zijn vrijblijvend en vormen geen rechtelijke basis voor contractuele verplichtingen voortvloeiend uit de verkoopsvoorwaarden. Wij bevelen aan de producten op hun geschiktheid te testen, in de voorziene toepassing op eigen verantwoordelijkheid. In geval van twijfel moet ter bepaling van geschiktheid en verbruik een proefvlak worden aangemaakt. Onze algemene leverings- en betalingsvoorwaarden zijn geldig. Dit datablad vervangt alle voorgaande databladen.

RENOFORT nv
Lindestraat 27
B-8870 Izegem
Tel.: +32/51/33.10.21
Fax: +32/51/33.10.25
info@renofort.be