



LITONET / LITONET GEL

FLYTENDE RENSMIDLER SOM FJERNER RESTER OG FLEKKER ETTER EPOKSYMØRTEL FRA ENHVER OVERFLATE MED KERAMISK FLIS, MOSAIKK ELLER NATURSTEIN. SVÆRT EFFEKTIV I FORBINDELSE MED RENGJØRING AV STØRKNEDE URENHETER.

BESKRIVELSE

LITONET og LITONET GEL er to alkaliske PH-konsentrerte flytende rensedmidler for rengjøring av alle typer keramiske fliser, også delikate, som for eksempel lappede keramiske overflater, glassmosaikk eller keramisk mosaikk, samt enhver type naturstein, også forbehandlet.

LITONET har lav viskositet og passer derfor bra til gulvflater, mens LITONET GEL har høyere viskositet og passer derfor bra til rengjøring av keramiske veggflater.

TYPE PÅFØRING

De to midlene som brukes i konsentrert ublandet form er svært effektive mot flekker fra epoksymørtel, type Starlike®, Starlike® Defender og Epoxystuk X90, i tillegg til fjerning av flekker på polert sandstein som følge av stukkatur utført med mørk sement.

LITONET kan også brukes som:

- Alkalisk fettfjerner. Effektiv for fjerning av fettrester, organiske urenheter som har festet seg over tid, samt voks både på naturlige og kunstige overflater. Bland ut produktet i 30% vann i disse tilfellene.
- Dyptvirkende rensedmiddel for porøse materialer. Effektiv mot urenheter i porer på lappede sandsteinsflater, både helbehandlet og polert. Bland ut produktet i 30% vann.
- Rensedmiddel til periodisk vedlikehold. Effektiv på overflater som er svært skitne og ikke kan fjernes med vanlige rensedmidler.
- Rensedmiddel som kan brukes på overflater med PVC og linoleum.

LITONET GEL kan også brukes som universalrens på harde overflater tilsølt med fett og organiske skorpedannelser. Brukes ublandet og skylles av.

FORDELER

- Løsningen er ikke aggressiv, og kan brukes både på marmor og lappet/polert sandstein uten risiko for korrosjon eller matting.

PÅFØRING

Fjerner flekker og rester etter epoksymørtel. Rensedmiddel må påføres når stukkaturen er herdet (dette inntreffer vanligvis etter 24 timer ved en temperatur på +20/+25°C).

Påfør produktet i ren form, ikke utblandet, ved å spraye eller smøre rett på flaten og la virke i 10-15 minutter. Puss overflaten med en hvit filtduk (art 109/G) eller med en børste utstyrt med hvit klut hvis overflaten er stor.

Tørk av vaskemiddelet med en svamp, en gumminal eller en sugemaskin.

Skyll i store mengder rent vann og tørk av med en ren klut eller fille.

Ikke vent til vannet fordampes da dette vil etterlate flekker på overflaten.

For andre typer rengjøring må produktet blandes ut som anvist i forrige punkt og påføres overflaten som skal behandles. La virke i noen minutter avhengig av hvor skitten overflaten er. Bruk en Scotch-Brite svamp eller hvit filt (art. 109/G). Skyll godt med rent vann og en svamp eller fille.

ADVARSLER

- Før man tar til med arbeidet må man dekke til dører, låser, gummipakninger, møbler, kraner, lister i metall eller PVC, samt alle andre overflater som kan komme i direkte kontakt med vaskemiddel.
- Bytt ut skyllevannet ofte.
- Produktene kan skape irritasjon. Man må bruke passende verneutstyr når produktet håndteres. Man bør sette seg etter anvisningene på etiketten og det tilhørende sikkerhetsdatabladet.
- Ikke bruk produktene til å behandle overflater som ikke er gjengitt i sikkerhetsdatabladet.
- Hvis produktet lekker kan man bruke absorberende materialer (papir, flis, vermikulitt) eller samle sammen i en passende beholder.

**ID-DATA**

Utseende	LITONET: Gjennomsiktig væske
	LITONET GEL: Tykk gjennomsiktig væske
Farge	Ufarget
Lukt	Fisk
Antennelighet	Nei
Tollklassifisering	3402 90 90
pH	12 ± 0,5
Spesifikk vekt	1010 ± 10 g/L
Lagringstid	24 måneder i originalpakken, på avstand fra varmekilder og direkte sollys. Tåler ikke frost

GJELDENDE DATA

Tillatt påføringstemperatur	Fra +5°C til +35°C
Behandlingstid overflate	10-15 minutter cirka
Konsum	10-15 m ² /L

PAKKER	LITONET	LITONET GEL:
	Beholdere på 1 L - Esker med 12 stk. Kanner på 5 L	Beholdere med spraydyse 0,750 L - Esker med 12 stk.

Sikkerhetsinformasjon

Det henvises til sikkerhetsdatabladet som er tilgjengelig på forespørsel.

PRODUKT TIL PROFESJONELL BRUK.

All informasjonen oppgitt her er resultatet av den best tilgjengelige kunnskapen, men skal fortsatt ses på som ledende informasjon.
Hvert spesifikk tilfelle må være gjenstand for praktiske tester som er brukerens hele og fulle ansvar.

Blad nr. 310
Revisjon nr.4
Dato: Mai 2017

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italia
Tlf. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it e-post: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =

www.litokol.it