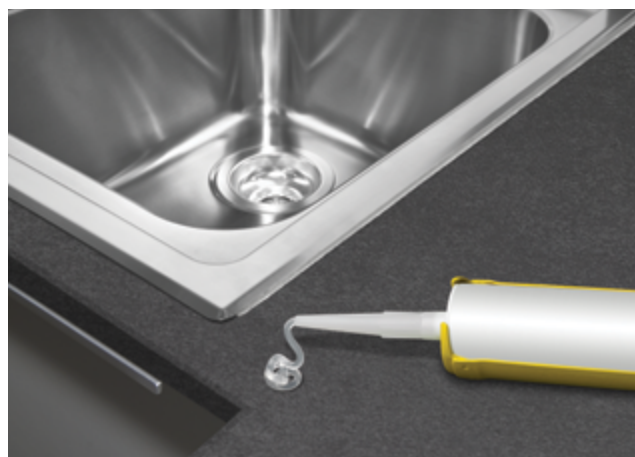




- GRANITKERAMIK
- KERAMIK
- MARMOR
- GLAS
- METALL



## TILL VAD?

- Tar bort rester av silikon, lim, tejp, gamla etiketter och polyuretanskum.
- Även effektiv för att ta bort rester från stearinljus, harts och feta eller olja ytliga fläckar.
- Med hjälp av spateln som ingår i förpackningen blir borttagningen av rester enkel och snabb.

## FÖRDELAR

- Kan även användas på marmor, sten, fogar och andra absorberande material för att ta bort ytliga rester.
- Tröglytande: Verkar direkt på resterna som ska tas bort, maximerar produktens effektivitet och undviker spill.
- Snabbverkande: Smälter härdad silikon på endast 20 minuter efter appliceringen
- Idealisk på keramiska ytor med låg absorption (granitkeramik, enkelbrända plattor med sträv yta).
- Har en behaglig citrusdoft.

## ANVÄNDNING

**Ingen utspädning:** Klar att använda.

### Applicering:

- Vid särskilt besvärliga rester kan dessa tas bort med ett lämpligt skärverktyg (t.ex. cutter, kniv, rakblad). Var försiktig så att inte ytan skadas.
- Skaka före användning, applicera sedan outblandad produkt så att den täcker alla silikonrester fullständigt.
- Låt verka i cirka 20 minuter.
- Efter denna tid används den medlevererade spateln för att lossa upplösta rester. Torka sedan upp resterna med en trasa eller absorberande papper.
- Upprepa appliceringen om det är nödvändigt och förläng eventuellt verkningstiden.
- Rengör spateln noggrant efter användning med en trasa eller absorberande papper.

### Varning!

Produkten kan göra metakrylat, plastmaterial, lackerade material och hartsbaserat agglomerat matta. Vi rekommenderar att du först kontrollerar att materialet tål produkten. För material som har behandlats med vax är det nödvändigt att återställa den ursprungliga behandlingen.

## Förpackningar

250 ml burkar: Kartonger med 12 stycken.

### FÖRESKRIFTER

- Förvaras oåtkomligt för barn.
- Släng inte behållaren i miljön efter användning.

### TEMPERATURER

Lagringstemperatur: Mellan 0 och 30 °C.  
Produkten ska appliceras på material vid en temperatur på mellan 5 - 30 °C.

### INNEHÅLLER

Parfymen, limonen.  
D LIMONEN 1-metoxipropan-2-ol.

### MÄRKNING

Signalord: Fara  
Faroangivelser:

Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna. Irriterar huden. Kan orsaka allergisk hudreaktion. Kan göra att man blir dåsig eller omtöcknad.

Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. Skyddsangivelser: Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. VID FÖRTÄRING: kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN / läkare / . . .  
Innehåller: D LIMONENE, PROPYLENE GLICOL MONO METIL ETERE

### TEKNISKA EGENSKAPER

Utseende: Tröglytande vätska  
Färg: klar  
Lukt: Citrusaktig  
Flampunkt: T ≥ 23 °C.  
Relativ densitet: 0,880 kg/l

Denna information är baserad på våra senaste tekniska kunskaper och stöds av kontinuerlig forskning och laborietester. På grund av faktorer som ligger utanför vår kontroll är det dock alltid nödvändigt dessa användningsföreskrifter underbyggs av egna tester och kontroller. Fila tar inget ansvar för felaktig användning av deras produkter.