



- UPOLERT NATURSTEIN OG AGGLOMERAT
- SEMENT
- KOMPOSITTSTEIN



### HVA BRUKES DET TIL

- Beskytter utendørs gulv mot vann og fuktighet.
- Vegger og kledninger blir vannavstøtende.
- Ideelt til vegger med synlig teglstein og sementvegger.
- Beskytter fugene.
- Beskytter mot vær og vind.

### FORDELENE

- Gir en beskyttelse som puster, som varer og som kan fornyes.
- Endrer ikke materiales utseende.
- Gulner verken under miljøforhold eller når det foreldes.
- Høy gjennomtrengingsevne.
- Høy dekkevne.
- Hindrer mose- og muggdannelse.
- Hindrer saltutslag.

### BRUKSMÅTE

**Ingen fortynning:** klar til bruk.

#### Påføring:

Påfør et jevnt strøk med en flatpensel på helt ren og tørr overflate. Produktet kan også sprøytes på vegger med airless metoden. Produktet skal påføres i ett eller to strøk (avhengig av materialets absorbering) med 24 timers mellomrom. Til naturstein med lavt vannoppsug (f.eks. skifer) er det nok med ett strøk. Til sement og naturstein med høyt vannoppsug kreves to strøk. For utendørs overflater som også skal gis en oljeavstøtende beskyttelse, må det etter 24 timer påføres et toppstrøk med FILAFOB.

#### Vedlikehold:

fortynnet løsning av FILACLEANER

#### Advarsel:

På naturstein må produktet testes på et lite område for å se om det oppstår fargeforandringer.

Ikke påfør produktet utendørs hvis det er meldt regn.

#### DEKKEVNE

Forbruk 1 liter:

Naturstein	10/20 m <sup>2</sup>
Sement	5 m <sup>2</sup>

"Veiledende dekkevne pr. strøk"

### Pakningsstørrelser

1-liters kanner i kartonger á 12 stk.

5-liters kanner i kartonger á 4 stk.

#### ADVARSLER

- Oppbevares utilgjengelig for barn.
- Må ikke kastes i naturen etter bruk.
- Produktet beskytter ikke marmor og kalkholdig stein mot syreangrep.
- Bruk kun en gulvbehandlingsmaskin hvis denne er i fullgod stand.

For å kunne behandle et utendørs gulv må det være lagt på en fagmessige måte og oppfylle alle gjeldende krav til riktig helling, riktig fremstilling av ekspansjonsfugene, perfekt isolering av bakken og påvist frostbestandighet av materialet.

#### TEMPERATUR

Lagringstemperatur: Mellom 0 og 30 °C.  
Produktet skal påføres materialet ved en temperatur på mellom 5 og 30 °C.

#### SAMMENSETNING

- Blanding av siloxanforbindelser finfordelt i avaromatisert hydrokarbonløsemiddel.

#### MERKING

Advarslar: Fare

#### Faresetninger:

Brannfarlig væske og damp. Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene. Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

#### Forsiktighetsråd:

Ha beholderen eller produktetiketten for hånden hvis lege kontaktes. Oppbevares utilgjengelig for barn. Holdes vekk fra varmekilder/gnister/åpen flamme/varme overflater. Røyking forbudt. Bruk vernehansker/verneklær/vernebriller/ansiktsskjerm. VED SVELGING: kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege. Innhold/beholder kastes i samsvar med kommunale bestemmelser. Inneholder: NAFTA (PETROLEUM), HYDROGENBEHANDLET TUNG.



#### TEKNISKE KARAKTERISTIKKER

Utseende: væske

Farge: fargeløs

Lukt: Svakt av hydrokarbonløsemiddel

Tetthet: 0,777 kg/L

Flammepunkt: 40 °C

Disse informasjonene er et resultat av våre aller nyeste tekniske kjennskaper, og støttes av kontinuerlig forskning og laboratorieundersøkelser. Vær oppmerksom på at det kan finnes faktorer som vi ikke er i stand til å påvirke. Derfor må man alltid teste, prøve og kontrollere selv i hvert tilfelle at våre anbefalinger stemmer. Fila påtar seg intet ansvar for uriktig bruk av produktene.