

# TECHNISCHES MERKBLATT



## POLIFIX STEINPFLEGE

**Steinpflege ohne gesundheitsschädliche Lösemittel**  
( polierfähig ) Edelhartwachse in geruchlosem aliphatischem  
KW. **Ohne** aromatische KW, CKW, FCKW

## EINSATZGEBIETE

Bestens geeignet für alle lösemittelbeständigen, saugfähigen  
Untergründe wie z.B. Parkett (unversiegelt ), Stirnholz,  
Linoleum, Korkböden u.ä... Natur- und Kunststeine, Schiefer,  
Solnhofer Platten, Marmor, Terrazo, Steinholz, Fensterbänke  
aus *Fulgurit* und *Eternit*.

## SPEZIFIKATION

NEU: **Geruchlos** ! Daher bestens geeignet zur Anwendung in  
Gebäuden, in denen Lösungsmittelgeruch störend wirkt, wie  
z.B. in Krankenhäusern, Kindergärten, Altenheimen und sowie  
öffentlichen Gebäuden

## ANWENDUNG

Nach der **Grundreinigung** der zu behandelnden Fläche (z.B.  
mit ELEMENT-Grundreiniger) wird POLIFIX mit einem  
sauberen, ungefärbten und fusselreien Tuch oder mit weicher  
Bürste dünn und deckend aufgetragen.  
Die Fläche muß **trocken** sein ! Bei grobporigen und stark  
saugenden Untergründen ist die Prozedur ggf. zu wiederholen.  
Vor Gebrauch **gut schütteln** oder **durchrühren**. Bei  
Verwendung eines Spritzgerätes den Zerstäuber nur zu 2/3  
füllen. Bei der Verarbeitung in geschlossenen Räumen auf gute  
Lüftung achten. Die behandelten Flächen können nach dem  
Trocknen maschinell oder per Hand **auspoliert** werden. Die  
Umgebungstemperatur sollte **nicht unter 15°C** liegen. Nicht  
auf sehr kalten Untergründen verarbeiten

## LAGERUNG

Bei Raumtemperatur nicht unter 15°C verschlossen lagern.  
Das Produkt verfestigt sich bei kühler Lagerung, ist jedoch  
reversibel durch Erwärmen.

## VERBRAUCH GEBINDE

Je nach Untergrund /Richtwert : 150 - 300 ml / qm  
[(12 x 1) ltr.], 5 ltr., 10 ltr., 30 ltr

## SICHERHEIT / GEFAHREN

s. Sicherheitsdatenblatt / R 10: entzündlich  
kein Gefahrgut gem. ADR/GGVSE

SCA – CHEMIE  
& Dienstleistung GbR  
D – 74374 Zaberfeld  
[sca-chemie@t-online.de](mailto:sca-chemie@t-online.de)  
[www.sca-chemie.info](http://www.sca-chemie.info)

Dieses technische Merkblatt wurde ausgestellt nach unserem bestem  
Wissen und nach unseren Erfahrungen. Es stellt keine  
Gewährleistung dar in Bezug auf Vollständigkeit der Angaben und  
entbindet den Anwender nicht von der Prüfung auf Eignung für den  
gewünschten Anwendungsbereich. Unsere anwendungstechnischen  
Hinweise sollen nach besten Kenntnissen und Erfahrungen  
unverbindlich beraten. Wir übernehmen keine Haftung für Folgen  
unsachgemäßer Anwendung. Date of release: 10.08.09