

## TECHNISCHES

### MERKBLATT

Art.-Nr. 90006



**IMPRÄGA** Deutschland  
Gustav-Lachmund-Weg 15  
D - 38644 Goslar  
Tel. 05321 389 404  
Fax 05321 389 406  
info@impraega.de  
www.impraega.de

## LANGZEITSCHUTZ

Eine Naturstein imprägnierende Schutzbeschichtung  
und speziellem Langzeitschutz mit Farbtonvertiefung  
für Natur- und Kunststeine

### Eigenschaften

Der IMPRÄGA LANGZEITSCHUTZ mit Farbtonvertiefung ist ein Spezialprodukt für alle Natur- und Kunststeine. Durch die Behandlung mit der Schutzversiegelung werden Steinoberflächen gegen Schmutz, Flecken und natürliche Witterungseinflüsse langfristig geschützt. Die Dampfdiffusion bleibt dabei erhalten und ein Lotusblatt-Effekt wird erzielt.

### Anwendungsbereich

Die Spezialversiegelung ist im Innen- und Außenbereich auf Natur- und Kunststeinen wie Klinker, Granit, Marmor, Gneis, Porphyrt usw. anwendbar.

### Verarbeitung

Das Produkt wird als Konzentrat auf die trockenen und vorgereinigten Flächen mit Rolle oder Spezialpad je nach Saugfähigkeit des Materials 1 bis 2mal aufgetragen, jeweils gleichmäßig verteilt und nach kurzen antrocknen nachpoliert.

### Sicherheit

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Dieses Produkt ist nach EG-Richtlinien Gef.Stoff.Ver. eingestuft und gekennzeichnet. Gefahrstoff nach Kennzeichnung.

R-10 Entzündlich

S-16 Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen.

S-23 Dampf nicht einatmen

S-24 Berührung mit der Haut vermeiden

S-36/37 Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen

S-51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.

S-62 Bei Verschlucken kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung/Etikett vorzeigen.



leicht entzündlich

### Umweltschutz

Wassergefährdungsklasse 1. Gebinde besteht aus umweltfreundlichem PE und ist recycelfähig. Bitte PE-Wertstoffsammlung zuführen.

### Hinweis:

Dieses technische Merkblatt kann und soll nur unverbindlich beraten. Wir bitten Sie, alle Angaben über das Arbeiten mit IMPRÄGA Produkten den örtlichen Verhältnissen und den verwendeten Materialien und Oberflächen anzupassen. Bitte legen Sie immer eine kleine Musterfläche an um die Eignung sowie den Verbrauch zu bestimmen! Nach öffnen verbrauchen. Vor Frost schützen.

