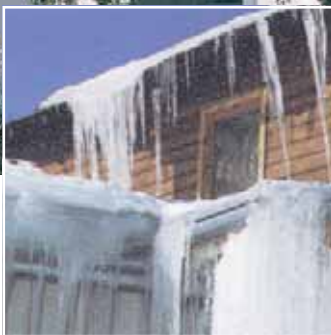


Wetterschutzfarbe K60



Dauerelastische, deckende Holzschutzfarbe auf Dispersionsbasis für außen und innen. Wasserverdünnbar.



PIGROL®

Wetterschutzfarbe K60

EIGENSCHAFTEN:

Hoch- und dauerelastische, deckende Holzschutzfarbe auf Dispersionsbasis für außen und innen. Tropfgehemmt, extrem hohe Wetterbeständigkeit mit langen Standzeiten.

WIRKUNG:

Sehr kurze Trocknungszeit und extreme Wetterfestigkeit, kann auch auf Metallen eingesetzt werden. Ausgezeichnete Haftung auch auf stark verwittertem oder feuchtem Holz. Feste Verankerung auf wasserundurchlässigen Untergründen.

ANWENDUNGSBEREICH:

Auf Holz, Putz, Beton, Faserzement, Zinkblech. Idealer Renovierungsanstrich speziell für sehr stark verwittertes Holz. Grundlage für Maserierungstechnik.

ERGIEBIGKEIT:

Je nach Saugfähigkeit der Oberfläche ca. 10-12 m²/l pro Anstrich.

VERARBEITUNG:

Streichen, rollen, spritzen.

TROCKNUNGSZEIT:

Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes bei 20°C/65% relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 1 Stunde trocken.

INHALTSSTOFFE:

Kunstharz-Dispersion, mineralische Pigmente, Füllstoffe, Additive, Wasser, Filmbildungsmittel und Konservierungsmittel.

Bitte Technisches Merkblatt beachten.

Die richtige Grundierung für ein optimales Ergebnis:



PIGROL Holzschutzgrund

Holzschützende Imprägnierung und Grundierung für alle Holzflächen im Außenbereich. RAL-registriert. Lösemittelfrei, wasserverdünnbar.



Standardfarbtöne

2509 perlweiß	2517 hellgrau	2506 lichtgrau RAL 7035	2514 silbergrau	2504 ginster
2518 taubenblau	2508 enzianblau RAL 5010	2505 echtgrün	2502 moosgrün RAL 6005	2503 kokos
2516 rotbraun	2513 balkenbraun	2501 brasil	2507 dunkelbraun	2515 schwarz

Viele Wunschfarbtöne sind auf Anfrage lieferbar.

Da diese Farbkarte im Druckverfahren hergestellt wurde, sind geringe Abweichungen gegenüber dem Originalfarbton möglich. Ebenfalls können Art, Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse den Glanzgrad und Farbton geringfügig beeinflussen.

PIGROL Farben GmbH • Hospitalstr. 39/71 • 91522 Ansbach • Telefon: 0981/65 06 0 • Fax: 0981/65 06 59 • info@pigrol.de • www.pigrol.de
Aktuelles Technisches Merkblatt zum download unter www.pigrol.de oder fordern Sie es direkt bei uns an.

