

HOLZLASUR
LÖSEMITTELHALTIG



3-FACH-SCHUTZ FÜR MAXIMALE HOLZPOWER.



Langanhaltend schöne
Holzoberflächen durch
hohen UV-Schutz.



Geschützte Holz-
oberflächen durch
Hydroperl-Effekt.



Langzeitschutz vor
Pilzbefall durch
effektiven Filmschutz.

THE POWER OF SURFACE.



ALKYDHARZ-LASUR MIT OPTIMALEM 3-FACH-SCHUTZ FÜR ALLE HOLZBAUTEILE IM AUSSENBEREICH.



Schützen Sie Holzbauteile im Außenbereich wie nie zuvor – mit der Dreifach-Power unserer CapaWood® Solid Universal. Durch den einzigartigen Hydroperl-Effekt wird die Rissbildung effektiv minimiert, während ein spezieller Filmschutz vor Pilzbefall der Beschichtungsoberfläche schützt. Doch das Beste kommt noch: Unsere universell einsetzbare Alkydharz-Lasur bietet einen hohen UV-Schutz, der Holzoberflächen dauerhaft schön hält.

Gönnen Sie Holz den ultimativen Schutz, den es verdient, und begeistern Sie Ihre Kunden mit langanhaltend attraktiven Oberflächen.

WEITERE VORTEILE

- Leichte Verarbeitung durch tropfgehemmte Einstellung
- Hohe Flexibilität durch universelle Anwendung auf allen Holzbauteilen im Außenbereich
- Lange Wartungsintervalle dank High-Solid-Formulierung

PRODUKTINFORMATIONEN

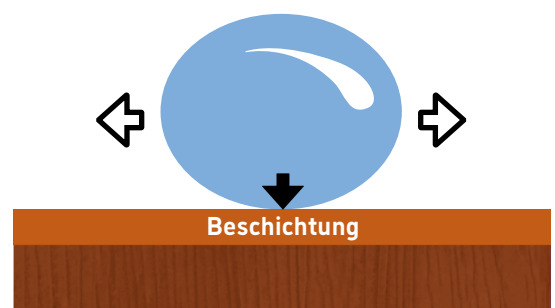
Verbrauch gehobelt	Auftragsverfahren	Trocknungszeiten 20 °C	Farbtonvarianten	Glanzgrad	Gebindegröße
Gehobelt 70 – 90 ml/m ² Geschliffen/Sägerau 140 – 175 ml/m ²	Streichen	Überstreichbar nach 10 – 12 h Regenfest nach 14 h	Lasierende Brauntöne	Seidenglänzend	0,75 (Readymix), 0,7 l, 2,5 l, 5 l

Sonstiges: Ergänzende Informationen zu CapaWood Solid Universal und der Verarbeitung finden Sie in der Technischen Information zu diesem Produkt.

02/26 - CAP-26011

EINFACH ABGERLIT – MIT WASSERABWEISENDER SCHUTZWIRKUNG.

Der Hydroperl-Effekt ist eine wasserabweisende Schutzwirkung, die das Eindringen von Feuchtigkeit reduziert – Quell- und Schwindbewegungen des jeweiligen Holzbauteils werden minimiert und die Rissbildung wird verhindert. Das Ergebnis: Die Holzoberfläche bleibt länger schön und blättert nicht ab. Die Funktionsweise dieses Effekts beruht darauf, dass auftreffende Wassertropfen von der Beschichtungsoberfläche abrollen, wodurch die Benetzungsfläche – im Gegensatz zu Produkten ohne diesen Effekt – sehr klein ist. Ein weiterer Vorteil: Eine Überarbeitung der mit CapaWood® Solid Universal beschichteten Fläche ist problemlos möglich, da der Hydroperl-Effekt nicht durch Wachs oder Silikon ausgelöst wird.



Effekt: Wassertropfen rollen von der Oberfläche ab

**Produktübersicht
für den Fachhandwerker**

[Weitere Informationen zu
Solid Universal](#)

