

PENTADUR

- * Innen u. Aussenanwendungen
- * Gut füllend
- * Hervorragende Standfestigkeit

PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendungsgebiete:

Spachtelarbeiten auf Holz u. Metall-
undergründen. Für Innen u. Aussen-
anwendungen

Eigenschaften:

Wetterbeständiger Alkydharzkitt,
mit hohem Füllvermögen u. leichter
Verarbeitbarkeit durch feine Füll-
stoffe, u. längeren Offenzeiten.
Geringe Rissneigung auch bei
hohen Schichtstärken.

Verarbeitungstemperatur:

Untergrund- u. Materialtemperatur
von min. + 5°C geachtet werden.

Lagerung:

Kühl, frostfrei, original ver-
schlossenes Gebinde
12 Monate lagerfähig.

Gebindegrößen:

2,5 Liter 0,5 Liter
Blechgebinde

Entsorgung:

Sondermüll/Schlüssel Nr. 55 502
Spachtelrein entleerte, ausge-
trocknete Gebinde können über
ARA entsorgt werden.

**Nicht in die Kanalisation od. Ge-
wässer gelangen lassen !!**

TECHNISCHE DATEN

Dichte:

1,980

Bindemittelbasis:

Spez. Alkydharzkombination

Pigment:

Titandioxid, Spezialextender

Farbton:

Weiss

Verbrauch:

Je nach Untergrundbeschaf-
fenheit

Trockenzeiten:

20°C/ 60% r.LF.:
Je nach Schichtdicke
8 - 12 Stunden

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

dieses Produktes (Kat.A/a):
100 g/l (2010)

Gefahrenkennzeichnung:

R 10 Entzündlich
R 65
RID/ADR III, 31c

VERARBEITUNG

Untergrund:

Die Untergründe müssen frei
von Verschmutzungen,
trennenden Substanzen und
trocken sein.
Alte, tragfähige Untergründe sind
anzuschleifen, bzw. nicht trag-
bare Untergründe sind zu
entfernen.

Aufbauvorschlag:

Grundieren von unbehandeltem
Holz mit Holzgrund
und anschließend Uniweiss.
Unebenheiten mit
PENTADUR kitten, Zwischen- und
Endbeschichtung mit
BLAUBAND mit Pinsel,
Rolle oder Spritzen auftragen.

Verarbeitung:

Mit Spachtel

Verdünnungsgrad:

Pentatur sollte unverdünnt ver-
arbeitet werden, kann jedoch bei
Bedarf durch Zugabe von Uniweiss
bzw. Blauband als Lackkitt
verwendet werden.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen

in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/ Anwenders, aufgrund unserer Erfahrungen, nach bestem Wissen, ent-
sprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches
Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer und oder Anwender nicht davon,
unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.
Im übrigen gelten unsere "Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen" bzw. unsere "Geschäftsbedingungen" in der
derzeit gültigen Fassung.

Unser dichtes Außendienstmitarbeiternetz garantiert schnelle Beratung und Lieferung.
Informieren Sie sich bitte bei Ihrem Außendienstmitarbeiter.