

pamaSEIDENMATTLACK

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Alkydharz-Buntlack mit spezieller Bindemittelkombination für Erst- und Renovierungsbeschichtungen im Außen- und Innenbereich.
Eigenschaften	Hohes Deckvermögen • sehr guter Verlauf • strapazierfähig • leicht zu verarbeiten • ergiebig
Materialbasis	Aromatenfreier Alkydharzvorlack
Verpackung/Gebindegrößen	2,5 Ltr. und 750 ml
Farbtöne	Weiß, Basis Weiß und Basis Transparent
Glanzgrad	Seidenmatt
Lagerung	2 Jahre kühl und trocken, aber frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Grundiertes Holz, Metall, Hart-PVC und tragfähige Altanstriche. Nicht auf eloxiertem Aluminium anwendbar. Holzfeuchte darf bei maßhaltigen Holzbauteilen 13 % nicht überschreiten
Untergrundvorbereitung	Grundierte Oberflächen anschleifen und reinigen.
Auftragsverfahren	pamaSEIDENMATTLACK kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden.
Beschichtungsaufbau	
<u>Holz (innen)</u>	
Untergrundvorbereitung:	Anschleifen
Grundierung:	pamaVORLACK
Zwischenbeschichtung:	Falls erforderlich pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung:	pamaSEIDENMATTLACK
<u>Maßhaltige Holzbauteile (außen)</u>	
Untergrundvorbereitung:	Anschleifen
Imprägnierung:	pamaIMPRÄGNIERGRUND AQUA
Grundierung:	pamaVORLACK
Zwischenbeschichtung:	pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung:	pamaSEIDENMATTLACK

Eisen, Stahl (innen)

Untergrundvorbereitung: entrostet/reinigen
Grundierung: 1 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: Falls erforderlich pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Eisen, Stahl (außen)

Untergrundvorbereitung: entrostet/reinigen
Grundierung: 2 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Zink / Aluminium (innen)

Untergrundvorbereitung: Nach BFS Nr. 5 / BFS Nr. 6
Grundierung: 1 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: Falls erforderlich pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Zink / Aluminium (außen)

Untergrundvorbereitung: Nach BFS Nr. 5 / BFS Nr. 6
Grundierung: 2 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Hart-PVC (innen/außen)

Untergrundvorbereitung: BFS Nr. 22
Grundierung: 1 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: Falls erforderlich pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Tragfähige Altanstriche (innen/außen)

Untergrundvorbereitung: Anschleifen/anlaugen
Grundierung: 1 x pamaALLGRUND
Zwischenbeschichtung: Falls erforderlich pamaSEIDENMATTLACK
Schlussbeschichtung: pamaSEIDENMATTLACK

Verbrauch	80 – 100 g/m ² *
	* Anhaltswerte – können je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit abweichen.
Verarbeitungsbedingungen	Mindestens 5 °C und ≤ 80 % relative Luftfeuchte
Trocknung/Trockenzeit	(Bei 20° C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit) Staubtrocken nach ca. 3,5 Stunden, griffest nach ca. 7–8 Stunden, überstreichbar nach ca. 18–24 Stunden.
Werkzeugreinigung	Reinigung mit Kunstharzverdünnung oder Terpentinersatz.

Stand: Juni 2020