

Teknos Aquatop Endbeschichtung farbig T2610-X

1. Eigenschaften: Teknos Aquatop Endbeschichtung farbig T2610-X ist ein farbig deckender, lufttrocknender und wasserverdünnbarer Decklack. Durch seine spezifischen Eigenschaften, wie keine Blockbildung, beständig gegenüber Wasser, elastisch und diffusionsoffen, gute Haftung auf grundiertem Holz und grossen Schichtdickenauftrag ist er geeignet zur Oberflächenbehandlung von Holzfenstern und Türen.

2. Technische Daten:

- | | | |
|------|--------------------------|--|
| 2.1 | Typ: | 1-Komponenten-Farb-Decklack |
| 2.2 | Bindemittel: | Acrylpolimere |
| 2.3 | Festkörper: | ca. 41 % |
| 2.4 | Glanzgrad | seidenmatt |
| 2.5 | Haltbarkeit: | Teknos Aquatop-Endbeschichtung farbig T2610-X ist in gut verschlossenem Originalgebinde, kühl und trocken gelagert, mindestens 1 Jahr haltbar. |
| 2.6 | Verdünner: | Wasser |
| 2.7 | Auftragsort: | Spritzen mit Becherpistole, Nieder- und Hochdruckgeräten, Streichen oder Rollen. |
| 2.8 | Verarbeitungsviskosität: | unverdünnt verarbeitbar mit Nieder- und Hochdruckgeräten.
ca. 5 % verdünnt für Becherpistole, Streichen und Rollen. |
| 2.9 | Trockenzeit: | staubtrocken 30 Minuten
überlackierbar 2 - 3 Stunden mit Zwischenschliff |
| 2.10 | Auftragsmenge: | bis zu einer Nassfilmdicke von 300 – 400 µm |

3. Bemerkungen:

Das grundierte Holz muss gut aufgeschliffen und entstaubt sein.

Beim Applizieren und beim Trocknen muss die relative Luftfeuchtigkeit zwischen 40 % und 60 % betragen und die Temperatur nicht unter 15°C liegen.

Bei rosa bis zu roten Farbtönen ist ein überlackieren mit Teknos Aquatop Endbeschichtung farblos T2600 wichtig, da diese Farbtöne nicht ringfest sind.

Teknos Aquatop Endbeschichtung farbig T2610-X muss frostfrei gelagert werden.

Bei der Spritzapplikation muss eine Aktivkohlefilter-Maske getragen werden.

Warnung auf dem Etikett beachten