

DD-Schnellschliffgrund 8170

1. Eigenschaften: DD-Schnellschliffgrund 8170 ist eine anfeuernde, sehr gut füllende, schnell trocknende und gut schleifbare Grundierung für alle herkömmlichen Holzsorten.

2. Technische Daten:

- | | | |
|--------------------------------|--|---|
| 2. 1. Typ: | 2-Komponenten-DD-Lack | |
| 2. 2. Bindemittel: | Kunstharze, Desmodur als Vernetzer | |
| 2. 3. Aussehen: | DD-Schnellschliffgrund 8170 DD-Vernetzer 8070 | milchig trüb klar |
| 2. 4. Festkörper: | DD-Schnellschliffgrund 8170 DD-Vernetzer 8070 | 30 % 40 % |
| 2. 5. Haltbarkeit: | DD-Schnellschliffgrund 8170 unbegrenzt DD-Vernetzer 8070 (in kühlem Raum und in gut verschlossenem Originalgebinde) | mind. 3 Mon. |
| 2. 6. Mischverhältnis: | DD-Schnellschliffgrund 8170 DD-Vernetzer 8070 | 10 Gew.teile 1.5 Gew.teile |
| 2. 7. Topfzeit: | 8 Stunden | |
| 2. 8. Verdünner: | DD-Verdünner 5800 | |
| 2. 9. Gebrauchsanweisung: | DD-Schnellschliffgrund 8170 und DD-Vernetzer 8070 müssen vor Gebrauch gut aufgerührt werden. Der Vernetzer wird unter Rühren dem Lack zugegeben. | |
| 2.10. Verarbeitungsviskosität: | Je nach Düsengrösse kann der DD-Schnellschliffgrund 8170 bis zu 20 % verdünnt gespritzt werden. | |
| 2.11. Ergiebigkeit: | je nach Schichtdicke bis 5 qm | |
| 2.12 Trockenzeit: | staubtrocken schleifbar | 20 Minuten 90 Minuten |

2.13. Aufbau: Normaler Aufbau:
1 x DD-Schnellschliffgrund 8170,
Zwischenschliff,
1 x Überzug (s. 3. Bemerkungen Punkt 1)

Geschlossenporiger Aufbau:
2 x DD-Schnellschliffgrund 8170,
leichter Zwischenschliff nach 24 Stunden,
1 - 2 x DD-Schnellschliffgrund 8170,
nach frühestens 2 Stunden
Zwischenschliff bis Körnung 400,
1 - 2 x Überzug (s. 3. Bemerkungen Punkt 1)

- 3. Bemerkungen:**
1. Als Überzugsmaterial kann jeder Holzlacktyp verwendet werden (mit Ausnahme von 1-Komp.-SH-Lack-Systemen, die mit Phosphorsäurederivaten gehärtet werden), vorausgesetzt, der DD-Schnellschliffgrund 8170 wird gut angeschliffen.
 2. Die Verarbeitungstemperatur sollte nicht unter 16°C liegen, die relative Luftfeuchtigkeit nicht über 65 % betragen.
 3. Auch die Temperatur von DD-Schnellschliffgrund 8170, DD-Vernetzer 8070 und DD-Verdünner 5800 sollte nicht unter 16°C betragen, da sonst Trocknungsstörungen auftreten.
 4. Um möglichst schnell eine geschlossenporige Fläche zu erhalten, empfehlen wir den 1. Auftrag ca. 50% mit DD-Verdünner 5800 zu verdünnen und dieses Gemisch längs zu den Poren mit einem Pinsel einzulassen.
 5. DD-Schnellschliffgrund 8170 darf nur mit Aktivkohlemaske gespritzt werden. Auch zum Schleifen ist das Tragen einer Staubmaske ratsam.

Warnung auf dem Etikett beachten