



Ing. E. Wildschek & Co., A-2482 Münchendorf Schusterstraße 2  
Telefon: 02259/31400-0, Fax: 02259/31400-10, www.wildschek.at

## TECHNISCHES MERKBLATT

### WIGONOL Dachfarbe NEU

<b>Basis:</b>	Vinyl – Copolymer
<b>Glanzgrad:</b>	matt
<b>Materialbeschreibung:</b>	Thixotroper, dickschichtiger Einschicht- Eisenglimmerlack..
<b>Eigenschaften:</b>	Gute Kantenabdeckung, hohe UV- und Wetterbeständigkeit, sehr gute Wasserbeständigkeit, Temperaturkurzzeitbelastung: 90°C, Temperaturdauerbelastung: 70°C.
<b>Verdünnung:</b>	Bei Bedarf: KH- Verdünnung 9005
<b>Verarbeitung</b>	Unverdünnt durch Streichen, Rollen.
<b>Untergrund:</b>	Stahl, Aluminium, PVC, verzinkter Stahl. Auch für die Beschichtung mineralischer Untergründe (Beton, Estrich etc.) geeignet.
<b>Untergrundvorbehandlung:</b>	Eisen – Stahl : reinigen, eventuell anschleifen ( Rost, Zunder, Walzhaut entfernen) und entfetten.  Zink: ammoniakalische Netzmittelwäsche.  Aluminium: reinigen, anschleifen und entfetten.  PVC: reinigen, anschleifen und entfetten.  Achtung: Aufgrund unterschiedlichster Metallsorten, Legierungen, metallische Überzüge und Konversionsschichten etc., kann eine direkte Haftung nicht automatisch vorausgesetzt werden.Daher muß eine Haftungsüberprüfung auf Original-Metalluntergrund durchgeführt werden.  Um ein zu rasches Verdunsten der Lösungsmittel zu verhindern wird empfohlen, an nicht zu heißen Tagen zu streichen, da sich Blechdächer bei Sonneneinstrahlung stark aufheizen und dadurch Haftung und Verlauf negativ beeinflusst werden.
<b>Trocknung:</b>	bei 20° C und 40µm Trockenschichtstärke: staubfrei: ca. 30 Minuten griffest: ca. 4 - 5 Stunden montagefest: ca. 8 Stunden Die Endhärte wird nach 8- 10 Tagen erreicht.
<b>Verbrauch:</b>	ca. 180g / m <sup>2</sup> bei 80µm Trockenschichtdicke
<b>VOC-Gehalt:</b>	< 500g/l Streichen/Rollen
<b>Lagerfähigkeit:</b>	In original verschlossenen Gebinden mindestens 2 Jahre.
<b>Sicherheitshinweise:</b>	Siehe Sicherheitsdatenblatt

Juni2021

Allgemeiner Hinweis: Unsere Empfehlungen befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen, weil das Ergebnis von den jeweiligen Arbeitsbedingungen und von der Qualität des Untergrundes abhängig ist.

Filialen: Judendorf-Straßengel (03124) 51 442, Klagenfurt (0463) 38 13 33, Traun (07299) 63 730, Hallwang b. Slbg. (0662) 66 12 36, St. Pölten (02742) 883 800