



Technisches Merkblatt

WorléeKyd B 6301

Art. Nr. 111020-07695

Stand: 19.11.2018

W'Kyd B 6301 ist ein niedrigviskoses, lufttrocknendes, langöliges Alkydharz zur Herstellung von **Maler- und Bautenlacken, low VOC.**

Technische Daten:

Ölart	spezielle pflanzliche Fettsäuren
Ölgehalt	ca. 64 %
Säurezahl, auf Festharz, DIN EN ISO 3682	< 18
Farbzahl, Gardner, 70 % in entaromat. KW 160 - 200, DIN ISO 4630	< 10
Auslaufzeit, 20 °C, 70 % in entaromat. KW 160 - 200, DIN 53211-4	60 - 80 s
Lieferform	ca. 100 %

Löslichkeit:

W'Kyd B 6301 ist in aromatischen und aliphatischen Kohlenwasserstoffen sowie in entaromatisierten Testbenzinen und Isoparaffinen gut löslich.

Sikkativierung:

Zur Sikkativierung von W'Kyd B 6301 werden folgende Richtwerte vorgeschlagen:

0,04 - 0,07 % Co

0,10 - 0,30 % Ca

0,04 - 0,10 % Zr

(Metall auf festes Alkydharz berechnet)