

MERIT SANDING, MERIT SEALER, MERIT SEALER W

OPIS	Jednoskładnikowy lakier chemoutwardzalny.
RODZAJ EMISJI	Produkt spełnia wymagania normy DIN 55 666, zawartość formaldehydu w powietrzu max. 0.12 mg/m ³ .
CECHY WYROBU I ZALECANE ZASTOSOWANIE	<ul style="list-style-type: none"> / Szybkoschnący lakier do gruntowania, łatwy do szlifowania. Merit Sanding posiada najlepsze właściwości do szlifowania. / Zawiera związki chroniące przed promieniowaniem UV. / Merit Sanding i Merit Sealer pozwalają na zachowanie naturalnego koloru drewna. Merit Sealer W zabiela powierzchnię. / Stosowany do malowania mebli, drzwi i innych, podobnych powierzchni drewnianych wewnątrz pomieszczeń.

DANE TECHNICZNE

Zawartość części stałych ok. 22 % obj.,
ok. 34 % wag.,
ok. 29 % wag. (Merit Sealer)

Masa właściwa 1.0 kg / l

Kod wyrobu 005 2722, 005 2724, 005 2726.

Wydajność teoretyczna

zalecane wartości (nierozcieńczone)		wydajność teoretyczna
1 warstwa /na mokro	teoretyczna grubość suchej warstwy	
125g/m ²	25 µm	7 - 8 m ² /l

Wydajność praktyczna uzależniona jest od warunków i techniki nakładania oraz kształtu i chropowatości malowanej powierzchni.

Okres przydatności (+ 23° C) 6 miesięcy.

Nakładanie

Metody nakładania	Lepkość DIN4
Natrysk pneumatyczny	18 - 23 s
Natrysk ydrodynamiczny	25 - 30 s
Powlekanie przez polewanie	30 - 45 s
Powlekanie przez zanurzenie	20 - 40 s

Czas schnięcia (110 - 120 g/m²)

	50°C	70°C	IRM
Suchość do szlifowania, po	20 min.	10 min.	3 - 5 min.

Temperatura składowania poniżej 35°C.

Czas schnięcia i ponownego powlekania zależy od grubości warstwy, temperatury, wilgotności powietrza i warunków wentylacji.

Rozcieńczalnik Rozcieńczalnik 1033 lub rozcieńczalnik 1035.

Czyszczenie narzędzi Rozcieńczalnik 1033 lub rozcieńczalnik 1035.

Połysk Mat

MERIT SANDING, MERIT SEALER, MERIT SEALER W

DANE APLIKACYJNE

Nakładanie	<p>Lakier dokładnie wymieszać przed malowaniem. Rozcieńczyć do wymaganej lepkości rozcieńczalnikiem 1033 lub 1035. Przy powlekanii przez polewanie rozcieńczanie lakieru nie jest konieczne. Do mieszania nie stosować żelaznych pojemników lecz pojemniki z tworzywa sztucznego, emaliowane lub ze stali kwasoodpornej.</p> <p>Zabielenie powierzchni zbliżone do Merit Sealer W (005 2724) można osiągnąć poprzez dodanie do Merit Sanding białego koloranta Temaspeed Premium TS05. Zbliżone proporcje w barwieniu Temaspeed Premium: 54 części (1/192) koloranta 122 TS05 (=17,22g) na 20L Merit Sanding 005 2722 00 70.</p>
Warunki nakładania	<p>Powierzchnia do malowania musi być sucha i czysta. Podczas nakładania i suszenia temperatura otoczenia, powierzchni malowanej i gruntu musi być powyżej 18°C, a wilgotność względna powietrza poniżej 70 %.</p>
VOC	<p>Zawartość Lotnych Części Organicznych 630 g/litr. Max. zawartość VOC produktu gotowego do użycia (rozcień. 20% obj.) 664 g/litr.</p>
BEZPIECZEŃSTWO	<p>Zawsze zwracać uwagę na napisy ostrzegawcze na opakowaniach. Dalsze informacje o zagrożeniach i zapobieganiu im ujęte są w Kartach Bezpieczeństwa, które dostępne są na życzenie z Tikkurila Oy.</p> <p>Zasadą generalną jest unikanie wdychania, kontaktu ze skórą i zapewnienie właściwej wentylacji. Zanieczyszczenie skóry powinno być zmyte natychmiast. Zanieczyszczone oczy przemywać dużą ilością wody, jeśli podrażnienie nie ustępuje, zasięgnąć porady lekarskiej.</p> <p>Wyrób tylko do użytku profesjonalnego.</p>