

Informacja techniczna

imparat® Polska - farby profesjonalistów

Imo - flocc finish e.l.f.

Bezbarwny satynowy specjalny lakier nawierzchniowy odporny na szorowanie .

Zastosowanie:	Imo- flocc finish e.l.f. został specjalnie opracowany jako wysoce odporna na zabrudzenia dyfuzyjna powłoka do pokrywania płatków Imo- flocc, tapet i innych narażonych na silne zabrudzenia nadających się do tego powierzchni.	Zużycie:	ok. 100 - 125 ml/m ² na operację malowania. Dokładną ilość zużycia ustalić za pomocą malowania próbnego.
Właściwości:	Rozcieńczana wodą, bez rozpuszczalników, dyfuzyjna, odporna na szorowanie wg PN EN 13300 klasa 1, dobrze kryjąca, łatwa do nanoszenia, utrzymująca stabilny połysk, szybko schnąca, nieżółknąca. Odporna na ogólnie dostępne środki czyszczące. Wolna od plastyfikatorów, stabilna w środowisku alkalicznym	Dolna granica temperatury przy nakładaniu i schnięciu:	+ 5° C (otoczenie i podłoże)
Środek wiążący:	100% żywica akrylowa	Czas schnięcia w warunkach normalnych (+ 20° C, 65 % wzgl. wilgotn. powietrza):	ok.3 - 4 godzin W przypadku niskich temperatur lub większej wilgotności odpowiednio dłużej.
Gęstość:	ok. 1,00	Przygotowanie podłoża:	Budowa systemu Podłoże musi być suche, nośne i wolne od środków zmniejszających przyczepność
Połysk:	Satynowy mat wg PN EN 13300	Gruntowanie	Po nałożeniu gruntu Imo flocc grund e.l.f. i płatków Imo flocc floccen luźne płatki należy „zeszczotkować” i po ok.24 godz. nałożyć lakier nawierzchniowy Imo flocc finish e.l.f. Zalecane dwukrotne malowanie. Przy większych płaszczyznach zwracać uwagę na pokrywanie lakierem zachowując ciągłość malowania.
Kolor:	Bezbarwna	Uwagi:	Szczegółowe zalecenia związane z bezpieczeństwem produktu znajdują się na karcie bezpieczeństwa produktu. Optymalną odporność wg DIN powłoka pomalowana osiąga po min 28 dniach. Spełnia wymagania VOC. Ten produkt zawiera mniej jak 1 g / l VOC.
Składowanie:	W warunkach chłodnych, jednak w temperaturach dodatnich. Otwarte opakowanie dobrze zamykać.		
Opakowanie:	10 l		
Nanoszenie:	Malowanie pędzlem, wałkiem, natryskiem.		
Rozcieńczanie:	W razie konieczności 5-10 % wodą		
Czyszczenie narzędzi:	Wodą, natychmiast po użyciu.		

IMPARAT Farbwerk Iversen & Mähl GmbH & Co. Niemcy reprezentowany w Polsce przez IMPARAT – Polska.
Podane wyżej dane niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają najnowszemu stanowi posiadanych przez nas doświadczeń. Wyklucza się jednakże odpowiedzialność i zobowiązania producenta z tego tytułu, ze względu na różnorodność zastosowań i sposobów wykonywania prac lakierniczych.
W przypadku wydania nowej instrukcji wcześniejsze wydania tracą ważność.