



UTWARDZACZ RACER 1:2

Produkt przeznaczony do użytku profesjonalnego

PRODUKTY:

43 282	Akrylowy lakier bezbarwny RACER 2K HS 2 : 1, 500 ml
43 284	Utwardzacz RACER 1 : 2, 250 ml
43 283	Akrylowy lakier bezbarwny RACER 2K HS 2 : 1, 500 ml
43 285	Utwardzacz RACER 1 : 2, 250 ml

CHARAKTERYSTYKA:

Utwardzacz stosowany do utwardzania Akrylowego Lakieru Bezbarwnego RACER 2K HS 2:1 jest mieszaniną żywic izocyjanianowych i rozpuszczalników organicznych. Został opracowany w taki sposób, aby zapewnić doskonały wygląd lakierowanej powłoki przy jednocześnie szybkim utwardzeniu, co pozwoli na znaczne skrócenie czasu wykonania prac lakierniczych.

PROPORCJE MIESZANIA:

Wymieszać dokładnie do uzyskania jednolitej konsystencji 1 część objętościową utwardzacza z 2 częściami objętościowymi lakieru.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYKOCHEMICZNE:

Bezbarwna ciecz o aromatycznym, słodkim zapachu.

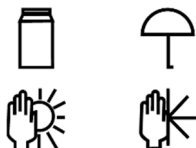
WARUNKI APLIKACJI:

Minimalna temperatura pracy 10°C, wilgotność względna powietrza nie większa niż 75%.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU:

Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych marki Polfill.

PRZECHOWYWANIE:



Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, szczelnie zamkniętych, w suchym, chłodnym miejscu z dala od źródeł ciepła i zapłonu, w temperaturze od 5 do 25°C. Nie narażać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Chronić przed wilgocią i mrozem.

OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy od daty produkcji



ZALECENIA BHP:

Karta charakterystyki produktu oraz obowiązujące przepisy dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy z czynnikiem chemicznym.

Informacje zawarte w tym dokumencie są wynikiem naszych doświadczeń i praktyki. Nie gwarantujemy to określonych właściwości w szczególnych warunkach stosowania, które pozostają poza naszą kontrolą. W związku z tym nie możemy przyjmować pełnej odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. Konieczne jest próbne sprawdzenie zastosowania produktu na małej powierzchni, ze względu na potencjalne różnice w zachowaniu się produktu w zależności od podłoża, na które jest on aplikowany. Właściwą jakość gwarantujemy w ramach stosowania zgodnego z instrukcjami zawartymi w niniejszej Karcie Technicznej.