



Karta techniczna użycia produktu.

Permasolid® Matting Component MA 110



Komponent Permasolid Matting Component MA 110 umożliwia uzyskanie efektu matowego na powierzchniach metalowych oraz z tworzywa sztucznego, w połączeniu z lakierem bezbarwnym Permasolid HS Clear Coats oraz lakierem nawierzchniowym Permasolid HS Automotive Top Coat 275.

- Umożliwia uzyskanie różnej intensywności połysku lakieru nawierzchniowego.
- Pozwala na dostosowanie elastyczności.

Wyłącznie do użytku profesjonalnego!


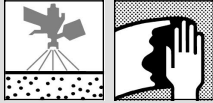
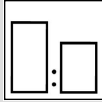

Spies Hecker - po prostu bliżej!



An Axalta Coating Systems Brand


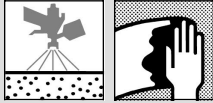
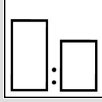

Permasolid® Matting Component MA 110

Przygotowanie produktu - aplikacja

	<p>Zalecamy używanie środków ochrony osobistej podczas aplikacji w celu zabezpieczenia skóry i oczu przed podrażnieniami.</p>
	<p>Powierzchnie muszą być przygotowane zgodnie z zaleceniami w Karcie technicznej dla wybranej jakości.</p>
	<p>Gotowy do użycia</p>
	<p>Nie dotyczy</p>
<p>Zgodny z przepisami LZO</p>	<p>2004/42/IIB(e)(840) 600: Wartość graniczna EU dla tego produktu (product category: IIB(e)) w mieszaninie gotowej do użycia wynosi maksymalnie 840 g/l LZO. Zawartość LZO tego produktu w mieszaninie gotowej do użycia to maksymalnie 600 g/l.</p>

Permasolid® Matting Component MA 110

Przygotowanie produktu - aplikacja

	<p>Zalecamy używanie środków ochrony osobistej podczas aplikacji w celu zabezpieczenia skóry i oczu przed podrażnieniami.</p>
	<p>Powierzchnie muszą być przygotowane zgodnie z zaleceniami w Karcie technicznej dla wybranej jakości.</p>
	<p>Gotowy do użycia</p>
	<p>Nie dotyczy</p>
<p>Zgodny z przepisami LZO</p>	<p>Ta mieszanka produktu nie jest zgodna z LZO.</p>

Permasolid® Matting Component MA 110

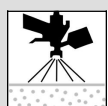
Produkty

Permasolid® Matting Component MA 110

Mieszanie produktu



Proporcje mieszania ze specjalnymi dodatkami są dostępne w tabeli mieszania produktu znajdującej się na Phoenix oraz w konkretnej karcie technicznej użycia produktu.



Permasolid® Matting Component MA 110 może być pokrywany w okresie 24 godzin, ze szlifowaniem



Czyścić po użyciu przy zastosowaniu właściwego rozpuszczalnikowego środka do mycia pistoletów.

Uwagi

- Materiał musi być przechowywany w temperaturze pokojowej (18-25°C) przed użyciem.
- Stopień matu zależy od aplikacji. Naniesienie mokrej warstwy spowoduje wyższy połysk niż naniesienie cienkiej warstwy.

Zapoznać się z Kartami Charakterystyki przed zastosowaniem produktu. Przestrzegać wskazówek zamieszczonych na etykietach opakowań produktu.

Wszystkie inne wymienione produkty wchodzące w skład naprawczego systemu lakierniczego będące produktami z naszego Spies Hecker asortymentu produktów. Właściwości systemu ulegną zmianie, kiedy materiał zostanie zastosowany w kombinacji z jakimikolwiek innymi materiałami lub dodatkami nie występującymi w naszej ofercie produktowej Spies Hecker, chyba że zostanie to wyraźnie zaznaczone.

Wyłącznie do użytku profesjonalnego. Powyższe informacje są zgodne z dzisiejszym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Informacje te nie są wiążące i nie bierzemy odpowiedzialności za ich poprawność, dokładność oraz pełność. Sprawdzenie powyższych informacji pod względem ich aktualności oraz zastosowania należy do obowiązków korzystającego z nich. Należy przestrzegać prawa dotyczącego własności intelektualnej dotyczącej: patentów, znaków handlowych oraz praw autorskich. Własność intelektualna zawarta w powyższych informacjach jest chroniona. Należy stosować się do kart charakterystyki substancji niebezpiecznych oraz uwag i zastrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów. Zastrzegamy sobie możliwość zmian i uzupełnień w treści powyższej informacji w każdym czasie bez powiadomienia. Ustalenia te dotyczą również wszelkich zmian w przyszłości.