

LAKIER BEZBARWNY HS

OPIS



Lakier akrylowy dwukomponentowy, o dużej zawartości ciał stałych, o zwiększonej twardości powłoki po całkowitym utwardzeniu. Doskonale schnie zarówno na dużych elementach, jak i na małych powierzchniach. Szybko się utwardza nawet w standardowych warunkach atmosferycznych, dzięki czemu wpływa na znaczne zmniejszenie zużycia energii i siły roboczej, a także na krótszy czas pracy. UNIX 450HS bardzo łatwo się nakłada i poleruje.

CECHY FIZYCZNE

| | |
|--|--|
| Rodzaj: | Akryl 2K |
| Kolor: | Bezbarwny |
| Ciepłota właściwa: | 0,998 kg/l w 20°C |
| Lepkość CF/4: | 18" w 20°C |
| Grubość powłoki po wyschnięciu: | 50-60 mikronów 2 warstwy |
| Wydajność: | 9-10 m ² /l |
| LZO: | 493 g/l Mieszanka 2004/42/EC - IIB (e) |
| | (840)(504) |

PRODUKTY POMOCNICZNE

| | | | |
|------|------------------------|------|----------------------------|
| C354 | Wolny utwardzacz | S322 | Standardowy rozcieńczalnik |
| C355 | Standardowy utwardzacz | S324 | Wolny rozcieńczalnik |
| C356 | Szybki utwardzacz | | |

| |  | |  | |
|---------------------|---|------------|--|--|
| T ^e (°C) | Utwardzacz | Utwardzacz | Rozcieńczalnik Opcjonalnie | |
| < 18 | C356 | C356 | S322 | |
| 18 - 25 | C355-C356 | C345-C355 | S322-S324 | |
| > 25 | C355 | C354 | S324 | |

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Zastosuj **UNIX 450HS** na lakier bazowy po jego odparowaniu wg. czasu zalecanego przez producenta.

PROPORCJE MIESZANIA

| UNIX 450 HS | | | | |
|----------------|-----------------------|-------|------------|-----|
| | | | 20°C | |
| C354 | | | 18" F/4 | 4 h |
| C355 | 100:50:0-5 pojemn. | 2 : 1 | | 4 h |
| C356 | | | | 3 h |

METODA APLIKACJI

| | mm | bar | cm | | |
|--|---------|-----|---------|---|--------|
| | 1,2-1,4 | 2-3 | 15 - 20 | 2 | 5'-10' |
| | 1,3-1,5 | 4 | 15 - 20 | | |
| | 1,2-1,3 | 2 | 10 | | |

CZAS SCHNI CIA

20° C

60° C

PROMIENNIK

| C354 | 20' | 3h | 4h | 6h | 18h | |
|------|-----|------|----|----|-----|--|
| C355 | 14' | 2,5h | 4h | 5h | 18h | |
| C356 | 23' | 2h | 3h | 4h | 18h | |

| C354 | 40' | |
|------|-----|--|
| C355 | 30' | |
| C356 | -- | |

| | | ODPAR O- WANIE | PEŁNE WYSC HNI CIA E |
|----------|--|----------------|----------------------|
| JASNE | | 5' | 10' |
| CIEMNE | | 4' | 8' |
| METALIKI | | 5' | 10' |

UWAGI

Wilgotność wpływa na składniki lakieru bezbarwnego, tak więc upewnij się, że spręż tu do aplikacji lakieru jest całkowicie suchy. Zamknij pojemnik z utwardzaczem natychmiast po użyciu.
 Nie stosować gdy wilgotność względna jest wyższa niż 70%.
 Nie stosować w temperaturze niższej niż +10° C. W tym przypadku osusz w kabinie lakierniczej.

CZYSZCZENIE SPRZĘTU

Wyczyść przyrządy wycieczki rozpuszczalnikiem zanim produkt stwardnieje.

BEZPIECZEŃSTWO

Stosuj się do instrukcji zawartych na opakowaniu produktu. Po każdej informacji zapoznaj się z kartką bezpieczeństwa.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w dobrze wentylowanym pomieszczeniu z dala od słońca w temperaturze od +5°C do +30°C.

GWARANCJA

W oryginalnym, nieotwartym opakowaniu, jeden rok od daty produkcji.

Po wszelkie techniczne informacje prosimy kontaktować się bezpośrednio z naszym Działem Technicznym lub poprzez dystrybutora. ROBERLO SA nie ponosi żadnej odpowiedzialności z powodu nieprawidłowego użytkowania produktu.