



Rozcieńczalniki.



Permacron® Verdünnung 3364

Rozcieńczalniki o uniwersalnym zastosowaniu do wszystkich dwuskładnikowych, akrylowych produktów Permacron® i Permasolid®.

Permacron® Verdünnung 3364.

Permacron® Verdünnung 3364 przeznaczony jest dla niskich i średnich temperatur do 25°C jak również małych i średnich wielkości powierzchni.

Permacron® Verdünnung 3365 lang.

Permacron® Verdünnung 3365 lang przeznaczony jest dla temperatur powyżej 25° i dużych powierzchni.

Permacron® Verdünnung 3366 extra lang.

Permacron® Verdünnung 3366 extra lang przeznaczony jest dla temperatur powyżej 35°C i bardzo dużych powierzchni



Permacron® Reducer 3380

Permacron® Verdünnung 3380.

Specjalnie opracowany rozcieńczalnik o właściwościach redukujących lepkość natryskową odpowiedni w szczególności do lakieru nawierzchniowego Permasolid® HS Autolack 275, wypełniaczy akrylowych dwuskładnikowych Permasolid® HS Füller oraz lakierów bezbarwnych Permasolid® HS Klarlack stosowanych w proporcji mieszania 3:1 z utwardzaczami Permasolid® VHS Härter oraz dodatkiem rozcieńczalnika.

Do ustalenia lepkości materiałów gruntujących, wypełniaczy i lakierów nawierzchniowych przy niskich i normalnych temperaturach.

Permacron® Verdünnung 3385 slow.

Specjalnie opracowany rozcieńczalnik o właściwościach redukujących lepkość natryskową odpowiedni w szczególności do lakieru nawierzchniowego Permasolid® HS Autolack 275 oraz wypełniaczy akrylowych dwuskładnikowych Permasolid® HS Füller. Może on również pozytywnie oddziaływać na wartość VOC różnych produktów.

Do optymalizacji rozpylania się i poprawienia wchłaniania mgły natryskowej przy temperaturze w kabine natryskowej podczas nanoszenia powyżej +25°C oraz dla obiektów o dużej powierzchni.



Permacron® MS Dura Plus 8580

Permacron® MS Dura plus 8580.

Rozcieńczalnik z przyspieszaczem schnięcia do wszystkich produktów akrylowych dwuskładnikowych.

Do ustalenia lepkości materiałów gruntujących, wypełniaczy i lakierów powierzchniowych przy niskich i normalnych temperaturach.

http://www.axaltcoatingsystems.com/content/spieshecker_pl/pl_PL/products/passenger-cars/reducers.print.html