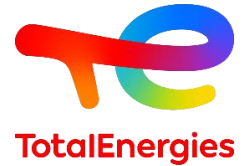


OSYRIS DWL 3550



Metaalbewerking

TOEPASSINGEN

- Gesolventeerde vloeistof die bescherming biedt tegen corrosie, specifiek ontwikkeld voor het bieden van:
 - een sterk waterafstotend vermogen
 - een toereikende bescherming voor middellange duur
 - een korte droogtijd
 - een zeer zwakke geur.

SPECIFICATIES

- **OSYRIS DWL 3550** beantwoordt aan de ISO 6743/8-norm (1987): categorie REE.

VOORDELEN KLANT

- **OSYRIS DWL 3550** werd speciaal ontwikkeld als beschermingsvloeistof voor de volledige metaalverwerkende nijverheid.
- **OSYRIS DWL 3550** werd speciaal ontwikkeld om een zeer zwakke geur te hebben.
- **OSYRIS DWL 3550** biedt een sterk waterafstotend vermogen.
- **OSYRIS DWL 3550** laat een dunne, niet-opdrogende wasachtige film achter.
- **OSYRIS DWL 3550** biedt bescherming gedurende ongeveer 6 maanden in geval van opslag binnen en ongeveer 2 maanden in geval van beschutte opslag buiten.
- **OSYRIS DWL 3550** heeft een korte droogtijd.
- **OSYRIS DWL 3550** is makkelijk aan te brengen:
 - met penseel
 - door verstuiving
 - door onderdompeling.
- **OSYRIS DWL 3550** is gemakkelijk te verwijderen met:
 - Verdunde basische wasmiddelen
 - solventen (in vloeibare of dampfase)
 - mechanische behandeling.

TYPISCHE KENMERKEN	METHODE	EENHEID	OSYRIS DWL 3550
Uitzicht	Visueel	-	Helder
Dichtheid bij 15 °C	ISO 12185	kg/m ³	785
Vlampunt	ISO 2719	°C	62
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ISO 3104	mm ² /s	1,7
Filmdikte		µm	1,4

De waarden van de karakteristieken in deze tabel zijn gemiddelden, gegeven ter informatie.

