

## Q8 da Vinci 8

### Aprašymas

- Priemonė betoniniams liejiniams išimti iš klojinių, suteikianti detalėms glotnų paviršių bei užtikrinanti lengvą išėmimą.

### Paskirtis

- Q8 da Vinci produktų linija specialiai sukurta betoniniams liejiniams, kai alyva sudaro plėvelę tarp betono ir tarp klojinių.
- Ši plėvelė/sluoksnis yra esminė proceso dalis, kaip ir cheminė produkto sudėtis, kuri sąlygoja muilo darinių sąsajų formavimąsi, o alyvoje esantys esteriai gali žymiai sumažinti trintį.
- Dažniausiai naudojama:
  - Išformuojant dar šiltas formas

### Privalumai

- Užtikrina puikią paviršiaus kokybę ir klojinio švarą
- Lengva naudoti  
Dėl mažos produkto klampos, jie gali būti lengvai naudojami juos tepant teptuku.
- Tūrio optimizavimas  
Laboratoriniai ir lauko bandymai parodė tikslius naudojimo kiekius. Q8 da Vinci produktų grupė optimizuos naudojimą ir kaštus.
- Šviesios spalvos bazinės alyvos, iš kurių sudaryti Q8 da Vinci grupės produktai, palengvina klojinių kokybės tikrinimą.

### Rekomendacijos

Q8 da Vinci leidžia išgauti glotnų paviršių, be dažymo ar dulkių susiformavimo, išliekant klojiniai švaram.

	✓ Kokybiška alyva liejinims	✗ Nekokybiška alyva liejinims
Klojinys		 Scratches
Betonas		 Scratches



## Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
<b>Tipas/klasė</b>			<b>8</b>
Išvaizda, vizuali	KPI 70	-	šviesi ir skaidri
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	kg/m <sup>3</sup>	840
Kinematinė klampa prie 40°C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8.0
Pliūpsnio temperatūra	D 92	°C	140
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-15
Bendrasis rūgštinis skaičius	D 664	mg KOH/g	10.0
Rūdijimo testas, A ir B, 24 h	D 665	-	praėjo
Biologinis suardomumas per 28 dienas	OECD 301 B	%	55

Aukščiau pateikti skaičiai nėra specifikacijos. Tai tipinės vertės su leistiniais gamybos nuokrypiais.

