

Q8 da Vinci AM 5



Aprašymas

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

Paskirtis

- Q8 da Vinci produktų linija specialiai sukurta betoniniams liejinams, 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 sasajų formavimąsi, o alyvoje esantys esteriai gali žymiai sumažinti trintį.
- Dažniausiai naudojama:
 - Išformuojant surenkamą betoninių pamatų polius

Privalumai

- Užtikrina puikią paviršiaus kokybę ir klojinių švarą
- Lengva naudoti purškiant.

Q8 da Vinci AM 5 turi specialius priedus, kuris neleidžia susiformuoti rūkui.

- 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 klojiniui švariam.

	Kokybės alyva liejinams	Nekokybiška alyva liejinams
Klojiny		 Scratches
Betonas		 Scratches

Q8 da Vinci AM 5



Savybės

Specifikacijos	Metodas	Vienetai	
Tipas/klasė	AM 5		
Išvaizda, vizuali	KPI 70	-	šviesi ir skaidri
Abs. tankis prie 15°C	D 4052	kg/m ³	816
Kinematicinė klampa prie 40°C	D 445	mm ² /s	5.0
Pliūpsnio temperatūra	D 92	°C	130
Stingimo temperatūra	D 97	°C	-30
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.