

Ydeevnedeklaration

Enkelt MOB

Overfladebehandling – Enkelt MOB

Munck Asfalt a/s
 Toftegårdsvej 18
 5800 Nyborg

Byggevarer type og anvendelse: Overfladebehandling til anvendelse ved anlæg og vedligeholdelse af veje, lufthavne og andre befæstede arealer.

Væsentlige egenskaber	Karakteristika	Deklareret værdi	Produktstandard
Vedhæftning af bindemiddel til stenmateriale	Visuel bedømmelse P ₃	Kat 3	DS/EN 12271:2006
Modstand mod flow/deformation	Visuel bedømmelse P ₁	Kat 3	DS/EN 12271:2006
	Visuel bedømmelse P ₂	Kat 3	
Hærdning/Afbinding	Visuel bedømmelse P ₁	Kat 3	DS/EN 12271:2006
	Visuel bedømmelse P ₂	Kat 3	
	Visuel bedømmelse P ₃	Kat 3	
Kohæsion	Bindemiddelkohæsion	NPD	DS/EN 12271:2006
Friktion	Makrostruktur	NPD	DS/EN 12271:2006
Slidstyrke	Stenmateriale	M _{DE} 15	DS/EN 12271:2006
Klæbning til underlag	Visuel bedømmelse P ₂	Kat 3	DS/EN 12271:2006
	Visuel bedømmelse P ₄	Kat 4	
Holdbarhed af klæbning af bindemiddel til sten	Visuel bedømmelse P ₃	Kat 2	DS/EN 12271:2006
Holdbarhed af modstand mod flow/deformation	Visuel bedømmelse P ₁	Kat 1	DS/EN 12271:2006
	Visuel bedømmelse P ₂	Kat 2	
Holdbarhed af kohæsion	Bindemiddelkohæsion	NPD	DS/EN 12271:2006
Holdbarhed af friktion	Makrostruktur PSV	NPD	DS/EN 12271:2006
		NPD	
Holdbarhed af klæbning til underlag	Visuel bedømmelse P ₂ Visuel bedømmelse P ₄	Kat 2	DS/EN 12271:2006
		Kat 3	

Certificering af fabrikens kontrolsystem (FPC) er foretaget efter system 2+ af:

DNV GL Identifikationsnummer: 1162

BOC 6046, 171 06 Solna

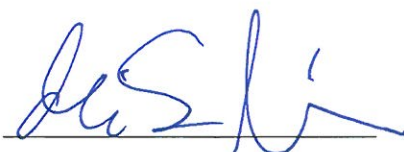
Munck Asfalt a/s
 To mobile enheder
 1162-CPR-0797

Denne ydeevnedeklaration udstedes for fabrikken nævnt ovenfor.

Fjeldet, 21. maj 2024

Michael Skovslund Nielsen

Produkt- og bæredygtighedschef





1162



Munck Asfalt a/s
Toftegårdsvej 18
DK-5800 Nyborg

19
1162-CPR-0797

DS/EN 12271:2007
Udbuds- og anlægsforskrifter AAB Overfladebehandling (maj 2019)

Varenavn: Enkelt MOB

Anvendelse: Anlæg og vedligeholdelse af veje og andre trafikerede arealer

Type overfladebehandling	Enkelt OB	
Vedhæftning af bindemiddel til stenmateriale		
Visuel bedømmelse P ₃		Kat 3
Modstand mod flow/deformation		
Visuel bedømmelse P ₁		Kat 3
Visuel bedømmelse P ₂		Kat 3
Hærdning/afbinding		
Visuel bedømmelse P ₁		Kat 3
Visuel bedømmelse P ₂		Kat 3
Visuel bedømmelse P ₃		Kat 3
Kohæsion		
Bindemiddelkohæsion		NPD
Friktion		
Makrotekstur		NPD
Modstand mod slid		
Stenmateriale		M _{DE} 15
Klæbning til underlag		
Visuel bedømmelse P ₂		Kat 3
Visuel bedømmelse P ₄		Kat 4
Holdbarhed af klæbning af bindemiddel til sten		
Visuel bedømmelse P ₃		Kat 2
Holdbarhed af modstand mod flow/deformation		
Visuel bedømmelse P ₁		Kat 1
Visuel bedømmelse P ₂		Kat 2
Holdbarhed af kohæsion		
Bindemiddelkohæsion		NPD
Holdbarhed af friktion		
Makrotekstur		NPD
PSV		NPD
Holdbarhed af klæbning til underlag		
Visuel bedømmelse P ₂		Kat 2
Visuel bedømmelse P ₄		Kat 3