

Putni bitumen 50/70

Primjena: U građevinskoj industriji

Otprema: Drumskim saobraćajem i autocistrenama



Karakteristike	Jedinica mjere	Metoda	Granične vrijednosti
Penetracija na 25°C	0,1 mm	BAS EN 1426:2008	50-70
Tačka omekšavanja	°C	BAS EN 1427:2008	46-54
Otpornost na stvrdnjavanje na 163°C	-	BAS EN 12607-1:2015	-
Zadržana penetracija	%	BAS EN 12607-1:2015	≥50
Povećanje tačke omekšavanja	°C	BAS EN 12607-1:2015	≤11
Promjena mase (apsolutna vrijednost)	% m/m	BAS EN 12607-1:2015	≤0,5
Tačka paljenja	°C	BAS ISO 2592:2002	≥230
Rastvorljivost	% m/m	BAS EN 12592:2015	≥99,0
Indeks penetracije	-	BAS EN 12591:2009 Aneks A	-1,5 do + 0,7
Dinamički viskozitet na 60°C	Pa·s	BAS EN 12596:2015	≥145
Tačka loma po Frassu	°C	BAS EN 12593:2008	≤ -8
Kinematički viskozitet na 135°C	mm ² /s	BAS EN 12595:2015	≥295
Gustina na 25°C	kg/m ³	BAS EN 15326+A1:2010	-