



Knudsen Kilen

Datablad Kombi Max Lav

ECO PLATFORM



Kombi Max serien er udviklet til opklodsning og nivellering af strøgulve. Er også yderst velegnet til opklodsning af udendørs terrasser og kan sammen med Kombi Sål bruges på sårbart underlag som eksempelvis tagpap. Opklodningshøjden med Kombi Max Lav og Kombi Max Top spænder fra 50-110 mm og yderligere op til 285 mm med Kombi Bund. Kombi Max Lav bruges altid sammen med Kombi Max Top. Derudover kan tilvælges Kombi Bund, Kombi Sål, Kombi Lyddæmper og Kombi Lyddæmper Light.

Teknisk information

Egenskaber	Specifikation	Enhed	Bemærkning
Varenummer / DB nummer	987808220 / 5324013		
Materiale	LDPE (Low Density Polyethylene)		
Bredde / Længde	80 / 100	mm	
Højde	23 - 75	mm	
Farve	Antrasitgrå		
Vægt	80	gram	
Temperatur Høj (Softing Point)	95	°C	
Temperatur Lav (Low Temperature Brittleness)	-73	°C	
UV bestandighed	Tilsat UV additiv i masterbatch		
Ældningseffekt	Ved 75 år ses ingen ændring af materialet		Testet ved 20 grader iflg verksnorm SPF2000
Punktbelastning	250	kg	Ved fladetryk 40 x 40 mm
Fladebelastning	1.500	kg	Pr. m2 gulv ved 6 opklodninger pr. m2
Vægtet trinlydsdæmpning	22	dB	Uden trinlydsbrik
Vægtet trinlydsdæmpning	27	dB	Med Kombi Lyddæmper
Forbrug pr. m2	6	stk.	Ved gulvopklodsning
Fugt	Påvirkes ikke af fugt, råd eller svamp		
Brand	Udvikler ingen giftig røg ved brand		
Brandklassificering	Brændstofklasse B2 / DIN 4102-1		
Kapilarbrydende	Ja		



Knudsen Kilen

Knudsen Kilen A/S • Industrivej 21 • DK - 3300 Frederiksværk • tlf.: +45 47 76 01 01
info@knudsenkilen.dk • www.knudsenkilen.dk

Følg os på [LinkedIn](#)