

TRINLYDSDUG



Knauf Acoustic Floor Underlay

Innovativ trinlydsdug til trinlydsdæmpning under gipspladegulve

Side: 1/1

01/2017

PRODUKTDATA			
EGENSKAB		VÆRDI	ENHED
Brand	Reaktion på brand	E	DIN EN 13501-1
Indhold	Materiale	90%	genbrug af gummidæk 10% PP. PE. PET
Densitet		700	g/m ²
Temperatur		- 25C til 90 C	
Lambda klasse		0,040	W/mK
VOC emission		FR Class A+	0,025mg
Mål	Længde	15	m + 150-300 mm
	Bredde	0,98	m ± 1 mm
	Tykkelse	2	mm
	Vægt	10,3	kg/rulle
Areal pr. rulle		14,7	m ² /rulle

LETVÆGTSDUG ► FÆRRE TUNGE LØFT

TRINLYDSREDUKTION ► BEDRE INDEKLIMA

UPCYCLING / RECYCLING ► MILJØVENLIG

CO₂ BESPARENDE ► MILJØVENLIG

Anvendelsesområde

Knauf Acoustic Floor Underlay er en diffusionsåben letvægtstrinlydsdug, baseret på en patenteret teknologi af gummi og tekstil.

Knauf Acoustic Floor Underlay anvendes mellem trapezplade og gipspladegulv. Kan anvendes på alle bærende undergulvs- eller dækkonstruktioner som trinlydsdæmpende underlag for svømmende udlagte træ-, vinyl- eller laminatgulve. Også til løsninger med gulvvarme.

Knauf Acoustic Floor Underlay udlægges nemt direkte på gulvunderlaget, men kan også fikseres helt eller delvist med lim.

Knauf Acoustic Floor Underlay sikrer en markant trinlydsforbedring i konstruktionen.

I produktionsprocessen af Knauf Acoustic Floor Underlay er anvendt 50% vindenergi, hvilket betyder, at trinlydsdugen er CO₂ besparende og støtter grønt og bæredygtigt byggeri.

Modstandsdygtig overfor mug og skimmeldannelse.

Lugtfri - lav VOC.