PLAYRUBBER®









SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

Underfloor Hybrid Mix UV®

Pioniere europeo di colato in opera di granuli di gomma dal 1990

NOME COMMERCIALE: UNDERFLOOR HYBRID MIX UV

GRANULOMETRIA: 2-6 mr

ORIGINE DEL GRANULO: MATERIE PRIME SECONDARIE DI GOMMA

COLORATO IN MASSA

MIX



PROPRIETÀ FISICHE

SUPERFICIE:

COLORE:

EPDM	
0,58 (+/-0,3)	
0,49 (+/- 5%)	
1,13 (+/- 5%)	
100% Gomma Vulcanizzata	
58<>62 shore A	
0,5%	
0,001 % in peso	
RETSCH EasySieve AS200 Setacci: Setaccio di prova ISO3310-1	
Granulometria nominale da 2.0 mm a 6 mm	
Analisi granulometriche periodiche secondo la Norma EN933-1	
5 KG (+/-10%)	

HIC	SPESSORE/M ²	QUANTITÀ	QUANTITÀ
(mt)	(mm) +10 mm	GOMMA (KG)	ISOCYANATE
j	TOP	44	(KG)
1,2	35	17,5	>1,58
1,5	50	25	>2,25
1,8	60	30	>2,70
2,1	70	35	>3,15
2,5	80	40	>3,60
3,0	100	50	>4,50

Questa informazione è indicativa e la Prismi srl **non è responsabile** per il risultato finale. La superficie, il tipo di legante e il metodo di posa, influenzano il risultato anche di 0,5 metri.







