

# Studiopark

## Informazioni tecniche

Essenza	Rovere
Selezione	46
Colore	Sasso
Struttura della superficie	bisellato - 2 lati, spazzolato profondo
Finitura superficiale	B-Protect®
Dimensione	1700 x 150 x 9.5 mm
Numero di strati	2
Spessore legno nobile	≥ 2.5 mm
Metodologia di posa	incollato su sottofondo
Incastro	Maschio + femmina
Unità d'imballo	2.3 m2/imballo
Origine del nobile	Rovere: Europa, HDF: Germania
Label salute e sostenibilità	
Label essenza	Legno di origine controllata
eco-bau	«base», non infrange nessun criterio di esclusione di Minergie-ECO
eco-INITIUT Label	adempito
Istituto Haus Sentinel	adempito
Cradle to Cradle Certified®	Bronze
Label francese VOC	A+
Emissione formaldeide in base a EN 717-1	E 1
Compattezza legno nobile	~ 650 kg/m3
Peso per unità di area	~ 8.3 kg/m2
Durezza Brinell legno nobile *1	~ 38 N/mm2
Parametri di deformazione *2	0.25 %
Pavimento radiante (Resistenza termica)	idoneo al 100% ( ~0.064 m2 K/W )
Contenuto di umidità	5-9 %
Classe ignifuga in base a EN 14342 e EN 13501-1	Cfl-s1
Classe di scivolosi	
in base a CEN/TS 15676 *3	USRV 94
in base a DIN-EN 51130 *4	R10
in base a ÖNORM Z 1261 *5	Classe 1
Norma di prodotto	EN 13489

\*1 7% di umidità del legno

Data: 01.06.24

\*2 Deformazione dimensionale con stoccaggio all'aperto in relazione ad una variazione del valore di umidità di 1%

\*3 Test di oscillazione

\*4 Piano inclinato

\*5 Coefficiente di frizione allo scorrimento