

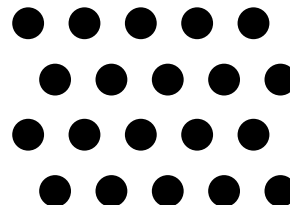


NANO Perforation



Sisäkatto- tai seinäpaneeliin tehty huomaamaton rei'itys, jolla saavutetaan ainutlaatuisia akustisia ominaisuuksia.

Rei'itys on tehty aitoon puuviiluun, se on havaittavissa vasta aivan lähietäisyydeltä. Nano-rei'ityksellä saavutetaan hyvä äänen absorptio laajalla frekvenssialueella.



Reikien halkaisija:

0,5 mm ja etäisyys 1,75/2,0 mm

Reikien lukumäärä: 300.000/m²

Avoin alue: 5,7 %.

Paneelin paloluokka: B-s1, d0.

Peruslevyn paloluokka: jopa A1-s1, d0.

Peruslevy: kuitukipsilevy

Pinta: lakattu puuviilu sisäkäyttöön

Kuvaus: akustinen Nano Perforation

Paksuus: 13,2 mm

Leveys: 600 mm

Pituus: 600 mm, 1000 mm, 1200 mm, 1500 mm, 1800 mm, 2400 mm

Paino: 15,7 kg/m²

Asennus- ja käyttöolosuhteet:

lämpötila 18–50 °C, kosteus 25–60 %

Puhdistus:

normaalisti kuivalla mopilla tai imurointi

ACOUSTICS	Typ	Ø	Slot	cc	Open	αw & Class	45 mm wool + 30 mm gap			
							200 Hz	400	1000	1500
Sound absorption [α] EN ISO 354 / EN ISO 11654	NANO	0,5 mm	-	2/1,75	5,7 %	0,45-D	0,64	0,69	0,58	0,50

Ota yhteyttä!

Inlook Oy

Suunnittelijapalvelut

Tuomas Koskinen

puh. 050 370 3866

tuomas.koskinen@inlook.fi

Sahaajankatu 1

00880 Helsinki

vaihde: 020 7589 200

info@inlook.fi