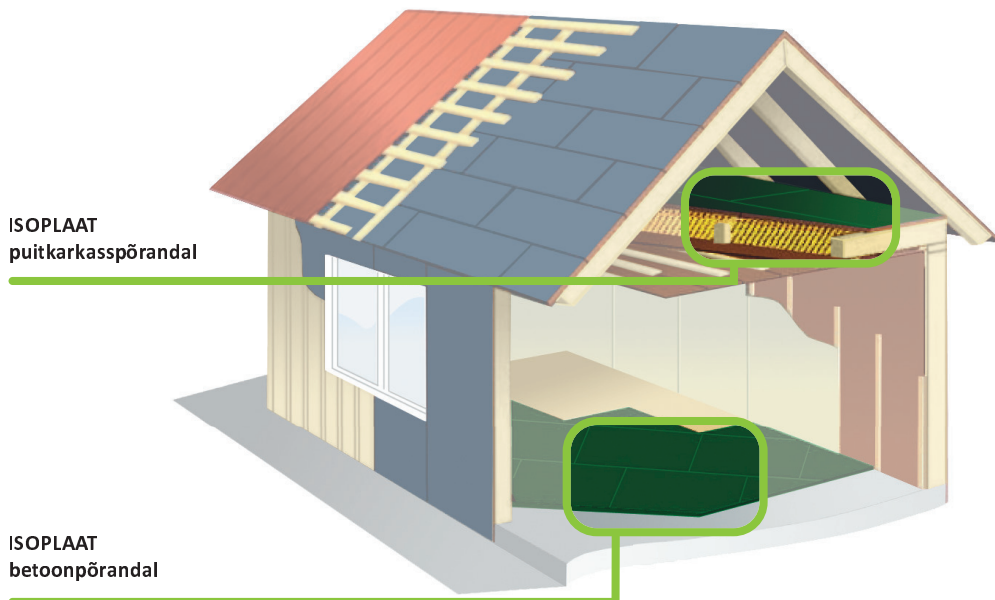




Põrandaplaadid on mõeldud kasutamiseks kõvade ja kuivade aluspindade puhul põrandakattematerjali (parkett, laminaatparkett) all. Põrandaplaadid tasandavad aluspinna väiksemaid ebatasasusi, summutavad käimisel tekkivat sammumüra ning muudavad põranda soojemaks.


PAKSUS	mm	5/6/7 ± 0,5
LAIUS	mm	590 ± 3
PIKKUS	mm	850 ± 3
TIHEDUS	kg/m ³	240
SOOJUSJUHTIVUS- TEGUR λ ₁₀	W/mK	≤ 0,050
PAINETUGEVUS	N/mm ²	> 2,5
LÖÖGIMÜRA TASEME INDEKS L _{nw}	dB	-54
LÖÖGIMÜRA SUMMUTUS Δ _{lw}	dB	> 19





18  = 9.0 m²
5 x 590 x 850 mm

18  = 9.0 m²
6 x 590 x 850 mm

14  = 7.0 m²
7 x 590 x 850 mm

PÖRANDAPLAADI PAIGALDUS

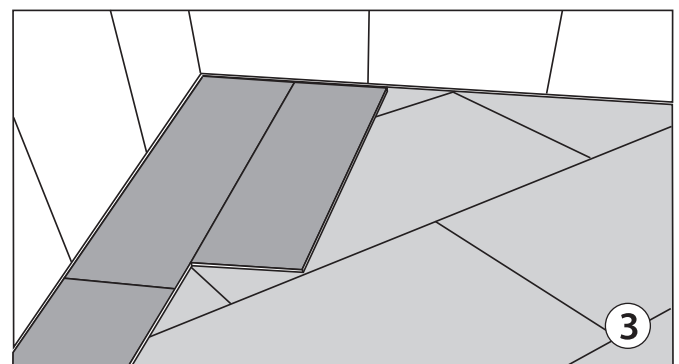
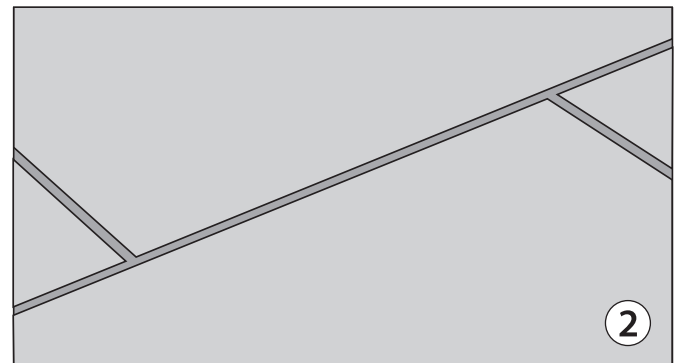
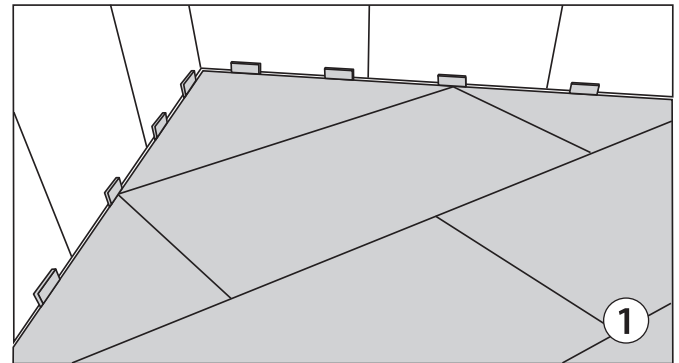
Pörandaplaate on soovitatav enne paigaldamist samas ruumis 1 ööpäev õhutada, et plaatide niiskus tasakaalustuks ümbritseva õhu niiskusega. see vähendab plaatide liikuvust pärast nende paigaldamist. Selleks asetatakse plaadid serviti ning nende alla ja vahele pannakse latid, et oleks tagatud õhu ligipääs plaatide pinnale.

Pörandaplaadid asetatakse aluspinnale üksteise kõrvale, jättes seina ja plaatide vahele 5-10 mm paisumisvahed. Paisumisvahede jätmiseks sobivad pörandaplaadist lõigatud tükid (pilt 1), mis pärast paigaldamist eemaldatakse.

Plaatide vahele tuleb jätta 1-2 mm vahed (pilt 2). Plaatide paremaks püsimiseks võib neid aluspinnale kinnitada kas mõne liimipunktiga või klambri/naelaga.

Pörandaplaadid paigaldatakse 45° nurga all pörandakatte ühenduste suhtes, vältimaks kattematerjali ja pörandaplaatide vahekohtade ühtimist (pilt 2 ja 3).

Pörandaplaadid paigaldatakse otse pörandaplaatide peale (pilt 3).



SKANO FIBREBOARD OÜ
Rääma 31 PÄRNU
skano.com/fibreboard

SKANO
FIBREBOARD



The mark of
responsible forestry

