



ProEdge Hip & Ridge Shingle Paigaldusjuhend

Täielik katusesindlite paigaldus tuleb lõpetada katusekattele enne kaldharja- ja katuseharjasindlite paigaldamist. Kaldharja sindlid tuleb paigaldada enne katuseharja sindleid.

Märkus: Iga sindel on porforeeritud, et neid saaks eraldada kolmeks katuseharjasindliks.

Ettevaatusabinõud

Tootja ei vastuta probleemide eest, mis tulenevad soovitatavate paigaldusjuhiste ja allpool toodud ettevaatusabinõude mittejärgimisest.

(A) Käsitsemine: Kasutage sindleid käsitsemisel eriti ettevaatust, kui temperatuur on alla 5°C (40°F). **ÄRGE** visake pakke maha. Sindlid võivad külma ilmaga kergesti murduda või nende servad võivad kuumas ilmas kahjustuda.

(B) Kinnitusvahendid: Kasutage tšingitud terasest, roostevabast terasest või alumiiniumist naelu, mille miinimum läbimõõt on 2,7 mm (12 gauge) ja pead läbimõõduga 9,5 mm (3/8"). Owens Corning™ soovib, et kinnitusvahendid vastaksid ASTM F 1667 standardile. Kontrollige kohalikke ehitusnorme. Kõik kinnitusvahendid peavad läbima vähemalt 19 mm (3/4") puidust aluskonstruksiooni või täielikult läbi vineeri või OSB kattematerjali.

(C) Kinnitamine: Ajage kõik kinnitusvahendid sisse, kuni need on sindli pinnaga tasa. Pneumaatiliste naelapüstolite kasutamisel tuleb olla eriti ettevaatlik. Naelad tuleb paigaldada sirgelt, nii et kogu pea oleks sindli vastu, kuid ei kahjustaks sindli pinda. Valesi reguleeritud pneumaatiline naelapüstol võib põhjustada kinnitusvahendite väljaulatumist, mis võib põhjustada tihenduse rikke, tõstetud sakke, lekkeid või tuulekahjustusi. Paigaldage

kinnitusvahendid 159 mm (6 1/4") kaugusele sindli avatud servast. Ärge paigaldage kinnitusvahendeid tihendusribale.

(D) Ladustamine: Hoidke katusematerjale katuse all ja ventileeritavas kohas, maksimaalsel temperatuuril 43°C (110°F). Laadige materjalid lamedalt (maksimaalselt 24 pakki kõrguselt). Kaitske sindleid ilmastiku eest, kui need on ladustatud ehitusplatsil. Ärge hoidke neid aurutorude, radiaatorite jne läheduses.

Harjamaterjali paigaldus

1. Paigaldage kaldharja- ja katuseharja sindlid näidatud viisil, painutades neid mööda harja või katuseharja pikkust.
2. Paigaldage katuseharja sindlid pärast kaldharja sindleid, alustades katuseharja otsast, mis on vastupidine valitsevale tuulesuunale. (Vaata joonis 1)
3. Paigaldage sindlid 152 mm (6") kattuvusega.
4. Kinnitage iga sindel kahe kinnitusvahendiga kummalgi küljel, 25,4 mm (1 tolli) ja 50,8 mm (2 tolli) kaugusele servast ja 159 mm (6 1/4 tolli) kaugusele avatud servast. (Vaata joonis 2)
5. Paigaldage ülejäänud harja- ja katuseharja sindlid samal viisil 152 mm (6-tollise) kattuvusega.
6. Katuseharja lõpetamisel ärge jätkke viimase kaldharja- ja katuseharja sindli kattuva osa naelapead avatud. Üks võimalus on kasutada 152 mm (6-tollist) katuseharja ja kaldharja sindli osa, lõigates tüki, mis ulatub sindli kattuva osa lõpuni katuseharja otsani.
7. Kinnitage viimane tükk nelja naelaga, igaüks 25,4 mm (1 tolli) ja 50,8 mm (2 tolli) kaugusel igast küljest ning 25,4 mm (1 tolli) kaugusel katuseharja otsast. Katke

avatud kinnitusvahendid asfaltkatuse mastiksiga.

Topeltkihi katuseharja paigaldamine

Topeltkihi sindleite paigaldamine kaldharjadele või katuseharjadele on lihtne ja annab esteetiliselt meeldivama välimuse. Lihtsalt paigaldage sindlid ülaltoodud meetodil, kuid kinnitage kaks sindlit samaaegselt — üks teise peal. Veenduge, et kinnitusvahendid oleksid piisavalt pikad, et läbida mõlemad sindli kihid ja läbiksid täielikult katusekatte. (Vaata joonis 3)

Figure 1

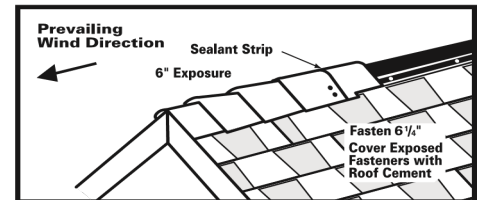


Figure 2

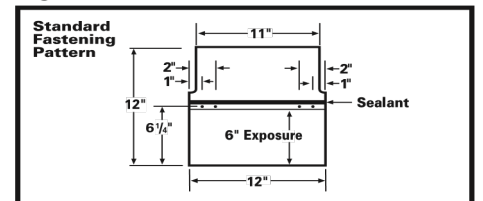
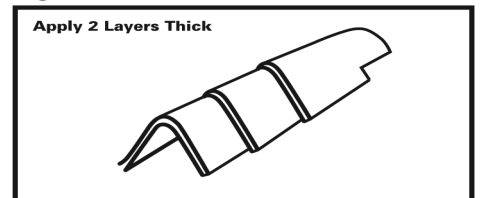


Figure 3



ETTEVAATUST: ÄRGE SEGAGE MATERJALE, MIS ON PÄRIT ERINEVATEST PARTIIDEST, VIIDATES PARTIINUMBRITELE, MIS ASUVAD PAKI KÜLJEL.



OWENS CORNING ROOFING AND ASPHALT, LLC
ONE OWENS CORNING PARKWAY
TOLEDO, OHIO, USA 43659
1-800-GET-PINK® www.roofing.owenscorning.com

