



Wet-Stick og Wet-Flex

Vandaktiveret hjørne-
kantprofil til pålimning
på gipsplader

Side: 1/2

10/2018

Wet-stick og Wet-Flex hjørneprofil

Vandaktiveret hjørnekant til pålimning på gipskartonplader. Anvendes til udvendige 90° hjørner.

Anvendelsesområde:

Wet-Stick anvendes til udvendige 90° gipspladehjørner. Wet-Stick er slagfast og anvendes til områder med meget trafik.

Wet-Stick og Wet-Flex har vandaktiveret lim på indersiden af profilet samt stødsikker kant. Hurtigtørrende. Profilerne placeres på bukke og fugtes med en vandforstøver over hele overfladen med rent vand. Det er vigtigt at der er vand på hele overfladen. Det bedste resultat fås ved at placere profilet som et opadvendt "V". Klar til brug efter ca. 2 minutter. Se trin for trin montagevejledning på bagsiden.

Wet-Stick og Wet-Flex består af kompositmateriale, delaminerer og krøller ikke. Ovale huller sikrer maksimal spartling og vedhæftning samt minimal krympning. Overfladen fruldreder ikke ved slibning

Den lille vulst danner en perfekt, skarp kant til spartling. Wet-Stick og Wet-Flex kræver ikke meget spartelmasse og har ingen papirflader, der kan fruldre, give skjolder eller delaminere. Garanteret ingen revner.

Opbevaring:

Opbevares på et tørt sted beskyttet mod fugt og frost. Den relative luftfugtighed må ikke overstige 75% RF.

Professionelt slutresultat:

Knauf anbefaler altid at anvende professionelle spartelmasser og værktøj for et perfekt slutresultat. Prøv fx Knauf spartelmasser samt hjørnerulle til at sikre optimal montage og finish - se bagsiden.

Opbevaring:

Opbevares tørt og frostfrit. Den relative luftfugtighed må ikke overstige 75% RF.

Produktdata Wet-Stick:

38/38 mm x 2,44 m og
38/38 mm x 3,05 m
Farvekode: Hvid
50 stk. pr. kasse
Vægt: 11,20/15,4 kg pr. ks.
24 ks./palle

Produktdata Wet-Flex:

38/38 mm x 30,5 m
Farvekode: Hvid
1 rulle pr. kasse
8 rl./palle





Wet-Stick og Wet-Flex

Vandaktiveret hjørne-
kantprofil til pålimning
på gipsplader

Side: 2/2

10/2018

MONTAGEVEJLEDNING:

1) Afmål og skær Wet-Stick eller Wet-Flex til passende længder med en saks eller lignende. (Spar tid ved at bruge en kapsav ved afskæring af samme længde. Brug kridtlinje)

2) Wet-Stick eller Wet-Flex profilerne placeres på bukke og fugtes med en vandforstøver over hele overfladen med rent vand, det er vigtigt at der er vand på hele overfladen. Det bedste resultat fås ved at placere Wet-Stick eller Wet-Flex profilet som et opadvendt "V". Klar til brug efter ca. 2 minutter (Brug varmt vand i koldt vejr; det aktiverer limen hurtigere og sikrer god vedhæftning.)

3) Når det overskydende vand er forsvundet og limen føles klæbrig (efter ca. 2 minutter) afhængig af temperatur og luftfugtighed, monteres Wet-Stick eller Wet-Flex hjørnet. Husk at anvende hjørnerulle.

4) Brug Wet-Stick roller (eller lignende blødt pårulningsværktøj) til hurtigere og bedre montering.

Lad limen sætte sig i ca. 30 - 60 minutter (afhængig af rumtemperatur og luftfugtighed) før påføring af spartelmasse.

5) Wet-Stick og Wet-Flex skal have fuld vedhæftning på gipskartonpladen før spartling. Påfør spartelmasse med en ca. 20 cm bred spartel. Lad det tørre helt.

6) Brug en ca. 25 cm bred spartel til jævn påføring af spartellag nr. to. Lad det tørre helt. (Brug af en finish spartelmasse i dette trin gør overfladebehandling og slibning meget)

7) Brug sandpapir korn 120 - 180, når det sidste lag er en finish spartelmasse. Brug sandpapir korn 100 - 150, når det sidste lag er en universalspartelmasse. Wet-Stick og Wet-Flex fnuldrer ikke som andre papirlaminerede hjørnekanten. Se evt. også Knaufs spartelmanual for yderligere info om spartling.

