

# DK

## Nordic Fliseklæb

Til montering af Nordic Gulvvarmeplader på gulve af beton eller afretningslag:

Der benyttes 10-12 mm tandspartel ved udlægning.

Derefter trykkes Nordic gulvvarmepladerne ned i den våde klæb, så gulvet efterfølgende er helt plant. Der må ikke komme klæber op mellem pladerne.

Ved montering af fliser på Nordic Gulvvarmeplader:

Inden montering af Nordic Fliseklæb på Nordic Gulvvarmeplader, aftørres overfladen og primes med Nordic Primer.

Produktinformation: Cementbaseret og polymerforstærket fleksibel fliseklæb til inden- og udendørs brug.

Underlag: Støbte betondæk og dæk ældre end 4 uger. Afretningslag ældre end 2 uger. Letklinke betonelementer med max. fugtindhold på 8%. Murværk, puds og porebeton. Anhydritgulve med fugtindhold på max. 0,5%. Cementbaseret spartelmasse, gipskartonplader, vådrumsgips, kalciumsilikatplader, fibergipsplader, polystyrenplader med cementfiberarmeret overflade, cementbaserede vådrumplader, vandfaste finérplader, malede overflader, gulvvinyl, terrazzo, gamle fliser eller klinker.

Forbehandling: Underlaget skal være fast, bæredygtigt og rengjort for skillemidler såsom støv, olie, fedt, voks m.m. På stærkt sugende underlag indendørs som f.eks. ubehandlet porebeton, bør der primes med Nordic Primer i forholdet 1 del primer og 1 del vand. Eksisterende malinglag og vinyl mætteres med sandpapir.

Brugsanvisning: Blanding foretages med 0,31 liter vand pr. kg. pulver svarende til 6,2 liter vand pr. 20 kg sæk. Opblanding skal ske med et hurtigtgående piskeris eller røreværk. Under kraftig omrøring tilsættes pulveret, til der opnås en smidig og homogen masse.

Blandetiden er 2-3 min. Efter et par minutters hviletid, gen oprøres massen, og er nu klar til brug. NORDIC Fliseklæb påføres underlaget med den glatte side af en tandspartel, der efter påføringen vendes og trækkes gennem klæbelaget med tandsiden. Fliserne trykkes og vrides på plads i det fugtige klæbelag. Korrigering af fliserne kan normalt foretages indtil 30min. efter opsætningen, afhængig af underlagets sugsevne. Ved klæbning af tynde fliser/mosaik anbefales glitning af fliseklæben inden opsætning.

Ved indendørs montering af fliser med dimensioner på 30x30 cm eller derunder, anbefales det at fliseklæben har min. 80 % kontakt til både flise og underlag. Ved montering af fliser større end 30 x 30 cm samt ved al udendørs montering, anbefales det at anvende dobbeltklæbningsmetoden. Denne metode anvendes for at tilstræbe en 100% klæbedækning, og reducerer risiko for løse, og frostsprængte fliser.

Bemærk: Gulvvarme skal være slukket både før, under og indtil 7 døgn efter flisemontering. Der må ikke tilsættes yderligere vand når fliseklæben er begyndt at afbinde. Høje temperaturer forkorter og lave temperaturer forlænger hærdetiden. Fugtfølsomme natursten og storformatfliser kræver specielle forholdsregler.

Rengøring: Rester af fliseklæb på fliser, værktøj og hænder m.m. fjernes inden afbinding med vand. Undgå at skylle uafhærdet fliseklæb ud i afløbet, da cementbaserede produkter hærdet under vand.

Forbrug: 1,4 kg - 3,5 kg pr. kvm afhængig af flisestørrelse og underlag.

Tekniske data: Arbejdstemperatur +5°C - +30°C.

Anvendelsestid ca. 4-5 timer ved 20°C. Åbnings/Korrigeringsstid ca. 30 min. ved 20°C. Gangbar/Fugning efter 1-2 døgn afhængig af temperatur, flisens beskaffenhed, underlagets fugtindhold og sugsevne.

MK-godkendt

Afprøvninger: DS/EN 12004/2: C2-TE-S1 GEV EMICODE: EC 1plus - VERY LOW EMISSION

Emballage, plastlaminerede papirposer

Lagring / Teknisk data: Min. 18 mdr. i uåbnet emballage

Lagring / Arbejdsmiljø: Min. 18 mdr. i uåbnet emballage

Henvisning: Sikkerhedsdatablad



## NORDIC FOS A/S

A. P. Møllers Allé 55 DK 2791 Dragør. Denmark. [info@nordicfos.com](mailto:info@nordicfos.com) +45 44240111