

Woodstone vloer (verwerkingsadvies)

Het installeren van uw Woodstone® vloer

Omgevingscondities:

Minimale omgevingstemperatuur: +18°C
Minimale ondervloertemperatuur: +15°C
Maximale ondervloertemperatuur: +27°C
Maximale relatieve luchtvochtigheid: 70%

De ondervloer

De ondervloer dient blijvend droog, vlak en schoon te zijn, zoals omschreven in DIN 18365. In principe moeten alle typen afwerkvloeren geëgaliseerd worden, minimaal 2-3 mm dik, of voorzien worden van een nieuwe zwevende ondervloer. Gebruik bij zwevende ondervloeren altijd een PE folie.

Vóór de verwerking altijd het vochtgehalte in de vloer meten en de percentages in overeenstemming brengen met het type ondervloer, bij een zand/ cement vloer is dat $\leq 2,0$ CM%, bij anhydrietvloeren $\leq 0,5$ CM%.

Daar waar vloerverwarming is geïnstalleerd dient de opstookprocedure volgens DIN 4725 – Part 4 (Punt 9/92) te worden opgevolgd. Zie ook de voorschriften van de installateur.

Het materiaal

Controleert u voor de verwerking het materiaal op zichtbare gebreken. Wij kunnen alleen uniformiteit van de kleuren garanderen bij leveringen uit 1 batchnummer. Beschadigde vloerdelen of inferieure vloerdelen dienen retour gestuurd te worden met het artikel en batchnummer.

Legplan

Voor een optimale vlakverdeling en een zo klein mogelijk snijverlies, een smetlijn uitzetten die is afgestemd op het formaat van de verwerken stroken/ tegels. Indien aan de achterzijde van een tegel een pijl getekend staat dan deze volgens bijgevoegde instructies leggen.

Acclimatiseren

Om het materiaal voldoende de gelegenheid te bieden zich te ontspannen, moeten de stroken/ tegels minimaal 24 uur in de te verwerken ruimte, op kleine stapeltjes (de stroken in de verpakking laten), worden gelegd, om zich aan het klimaat te kunnen aanpassen. De ideale verwerkingstemperatuur ligt bij ca. +18° C terwijl de relatieve luchtvochtigheidsgraad de 70% niet te boven mag gaan. Na het verwerken dient het klimaat minimaal 72 uur constant te blijven.

De verwerking

De toe te passen lijm volgens advies en verwerkingsvoorschrift van de lijmfabrikant aanbrengen. Wij adviseren u per project een verwerkingsadvies te laten maken. Woodstone® vloeren dienen verlijmt te worden volgens de natbed lijm methode. Geschikt zijn emissiearme, harde eenzijdige dispersie lijmen voor PVC vloerbedekking zoals SCHONOX DUROCOLL of iFLOOR (nieuw!) De lijm aanbrengen met de voorgeschreven vertanding, A2. Indien u andere lijmen gebruikt is het van belang dat Interdec Nederland BV samen met de desbetreffende lijmleverancier een schriftelijke goedkeuring verstrekt. Na het inlijmen direct aanwalsen met een wals van ca. 50 kg.

Het onderhoud van uw Woodstone® vloer

Om de uitstraling van uw Woodstone® pvc vloer optimaal te houden, adviseren wij een gedegen onderhoud. Om krassen te voorkomen dient u altijd goede viltglijders onder de stoel- en tafelpoten te gebruiken. Zie website: www.floorfriendly.nl. Verder bureaustoelen uitvoeren met zachte wielen.

Woodstone vloer

PU coating

Woodstone® vloeren zijn afgewerkt met een PU coating af fabriek. Reden hiervoor is betere bescherming van de vloer tijdens installatie en bouw, en het geeft ook een korte termijn bescherming. Om het lange termijn onderhoud te optimaliseren met daarmee ook de weerstand tegen vuil en streepvorming adviseren wij u om een Polymeerlaag of PU coating aan te brengen. U kunt kiezen voor een behandeling met Polymeer, Secura van Dr. Schutz, of een behandeling met een PU coating, CC-PU-Protector Mat van Dr. Schutz. Om een optimaal onderhoud van uw vloer te garanderen, adviseren wij u informatie aan te vragen bij DuoFort betreffende eerder genoemde producten en de verwerking daarvan.

1e Behandeling Woodstone®

Direct na installatie van de Woodstone® vloer dient deze gecleand te worden met CC-PU Reiniger gemengd met water, verhouding 1:10. Wij adviseren u machinaal te reinigen bij grotere oppervlaktes. Na deze behandeling de Woodstone® vloer goed neutraliseren met schoon warm water.

Dagelijks onderhoud

Stofwissen of stofzuigen

Dagelijks dient de Woodstone® vloer stofvrij gemaakt te worden met een stofwisser of stofzuiger.

Plaatselijk vochtig reinigen

Eventuele vlekken, schoenstrepen en vervuiling bij plinten zijn te behandelen met de doodle-bug en pure CC-PU-reiniger van Dr. Schutz. Er dient altijd direct nabehandeld te worden met schoon warm water, zodat de alkaniteit direct geneutraliseerd wordt.

Periodiek onderhoud

Woodstone® machinaal reinigen met toevoeging van CC-PU-reiniger.

Voor een optimaal resultaat en verder informatie over onderhoud en de te gebruiken producten adviseren wij u contact op te nemen met DuoFort, telefoonnummer 033 – 2589898.