

SP 300

Groef-groef paneel voor 3D-effecten

| Geschikt voor vochtige ruimtes

| Geschikt voor vochtige ruimtes

U hebt gekozen voor een MEISTER systeempanelen. Wij danken u voor uw vertrouwen en wensen u veel genoegen met de aankoop van dit hoogwaardige product. De jarenlange ervaring van onze deskundigen en moderne productie-technieken zorgen voor een kwaliteitsproduct 'made in Germany'.

In deze leg- & onderhoudsinstructies hebben wij de belangrijkste informatie voor het leggen en de opslag van MEISTER decorpanelen voor u samengesteld.

Let er bij het plannen a.u.b. op, dat MEISTER decorpanelen alleen geschikt zijn voor gebruik binnenshuis. Ook panelen die geschikt zijn voor vochtige ruimtes mogen niet in de directe omgeving van spatwater worden gebruikt.

Vorbereiding

Vóór het monteren moeten de panelen acclimatiseren. Bewaar de pakken hiervoor ca. 48 uur in het midden van de ruimte waarin de panelen worden gemonteerd. Bewaar de pakken niet in de nabijheid van vochtige of kort tevoren van nieuw behang voorziene wanden. Voordat u de panelen monteert, moet worden voldaan aan enkele algemene voorwaarden voor de inbouw binnenshuis van houtmateriaal. Let er dus op dat de wanden en plafonds droog zijn, d.w.z. een restvochtgehalte van maximaal 5 procent hebben. Bovendien moeten alle ramen en deuren zijn ingebouwd en moet er een binnenklimaat heersen van ca. 20°C bij een relatieve luchtvochtigheid van ca. 50–60 procent. Omdat de panelen slechts geschikt zijn voor binnenshuis, kunnen ze – in verband met de inwerking van het zonlicht en de daarmee verbonden temperatuurschommelingen – evenmin worden gebruikt in serres of voor het afwerken van dakkapellen. Stel de panelen niet bloot aan een permanente temperatuurbelasting van meer dan 110°C (bijv. plafondsspots, verwarming etc.). Zorg dat de panelen niet in contact komen met een product op basis van siliconen. Controleer alle panelen vóór het leggen bij daglicht op zichtbare gebreken qua kleur en structuur. Over reeds gemonteerde panelen kan achteraf geen klacht worden ingediend. Let er bij de montage op dat er ook achter de betimmering luchtcirculatie mogelijk moet zijn (breng zo nodig tengels aan). Zorg er beslist voor dat er geen luchtstuwung ontstaat. Bij het leggen is het bovendien belangrijk dat u bij alle wanden en andere vaste bouwelementen een afstand van minstens 10–14 millimeter aanhoudt (uitzetvoeg) (afb. 1). Is uw te leggen oppervlakte groter of breder dan 10 meter, dan is een bewegingsvoeg noodzakelijk. Deze dekt u af met de behanglijst met de passende kleur.

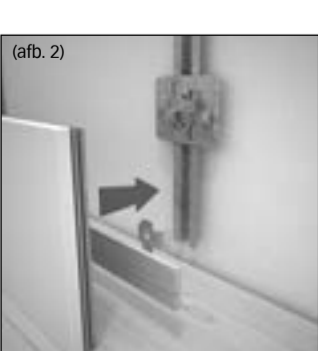
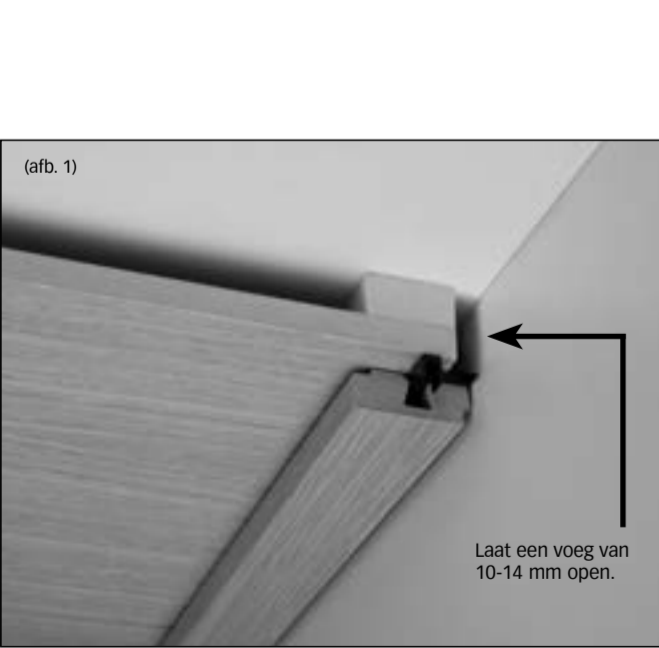
Let bij de montage in vochtige ruimtes (bijv. badkamer) tevens op de volgende punten!

De panelen zijn niet geschikt voor gebruik in ruimtes met spatwater (bijv. douche, privé-zwembad). Achter de betimmering moet de lucht beslist kunnen circuleren, als onderconstructie dient u zo nodig tengels aan te brengen zodat er geen luchtstuwung ontstaat (voor tengels zie afb. 2). Gebruik uitsluitend corrosiebestendige montage metalen.

Onderconstructie met houten rachel

U begint met de onderconstructie, daarbij monteert u zoveel mogelijk enkelzijdig geschaafde droge latten met een minimum doorsnede van 20 x 40 millimeter. De latten moeten een onderlinge tussenruimte van maximaal 40 centimeter hebben.

U moet de latten dwars op de paneellengte monteren en zo bevestigen dat er een vlakke onderconstructie ontstaat. Schroef de onderconstructie om de 40–50 centimeter met geschikte pluggen of schroeven vast op het (ruwe) plafond respectievelijk op de wand. Lichte oneffenheden van wand/plafond kunt u wegwerken door er kleine houten wiggen onder te leggen.



Onderconstructie met het montage-profiel type 8

Het montageprofiel type 8 op een afstand van max. 40 cm tot elkaar monteren. Het profiel wordt dwars ten opzichte van de paneellengte gemonteerd en zo bevestigd, dat een gladde onderconstructie ontstaat. Schroef de onderconstructie a.u.b elke 40-50 cm vast aan het ruwe plafond resp. aan de wand met passende pluggen of schroeven. Minimale oneffenheden van wand/ plafond kunt u door het onderleggen van afstandstukken of houten wiggen opheffen. Voor het inkorten van het profiel gebruikt u een gebruikelijke ijzerzaag of een haakse slijper met een metalen slijpschijf. Bij het gebruik van het montageprofiel type 8 dient u erop te letten, dat bij montage van MEISTER-inbouwspots een minimale afstand van 20 mm in acht moet worden gehouden. Deze kan worden aangehouden, door het profiel met een afstandstuk van minimaal 12 mm op de wand/plafond aan te brengen.

Zaag – om beschadiging van het oppervlak te voorkomen – panelen op de volgende manier af: houd de decorzijde bij tafelizagen naar boven en bij de-coupeer- of handcirkelzagen naar beneden. Wanneer u met zichtbare kopkanten of schaduwvoegen legt, moet u de kopkanten ter plekke kanten.

Montage op montageprofiel type 8 met clip Top 300 M

Bij de montage op het montageprofiel type 8 monteert u de begin- en eindclip en het afstandsstuk (afb. 2) op de achterkant van de eerste paneelrij. De paneelrij wordt aan de onderconstructie (rails) aangelegd. Met een potlood wordt het midden van de rails gemarkeerd. Nadat deze maat op de achterkant is overgenomen, dient de begin- en eindclip met 2 cm afstand naar de kant op de achterkant van het paneel te worden bevestigd met de bijgevoegde schroeven. De schroeven moeten in het midden van het gestanste gat worden bevestigd, om onnauwkeurigheden op te heffen. De schroeven goed aanschroeven, maar niet te vast. Mocht de clip niet goed in elkaar sluiten, ligt het er misschien aan, dat het profiel bij het inkorten ineen werd gedrukt. In dit geval dient u het profiel in de originele vorm open te buigen, zo dat een eenduidig ineenklikken van de begin- en eindclip kan plaatsvinden. De eerste rij Top 300M op het profiel draaien, in de groef 1 van het paneel schuiven en vastzetten (afb. 3.). Na het justeren van de eerste paneelrij de montageclips met schroeven of nieten fixeren, zodat een verschuiven bij de verdere montage wordt verhinderd. U kunt elk paneel apart in de diepte laten verspringen door het invoegen in de eerste of tweede groef (afb. 2). Op die manier ontstaat het gewenste 3D-effect. Let erop, dat aan de kopse kanten een verspringing ("steenverband") van minimaal 15 cm in acht wordt gehouden. De clip Top 300 M moet ook aan alle kopse kanten worden gebruikt. Mocht op deze plaats geen onderconstructie aanwezig zijn, wordt de Top 300 M er alleen opgeschoven.

Elk pakket SP 300 bevat panelen in 3 verschillende breedtes. Leg elke rij „doorgaand“ in een andere breedte. Volgens dit schema kunt u rij na rij monteren. Zaag de panelen op een manier, dat minimaal 10-14 cm wandafstand wordt ingehouden. Als u van te voren meer clips Top 300 M op het profiel monteert, kunnen de navolgende panelen nog sneller worden aangebracht. De laatste paneelrij kan net als de eerste met de begin- en eindclip worden gemonteerd.

Montage op rachel met clip Top 300 H

Bij de montage op rachelwerk legt u de bijgevoegde afstandstukken op de achterkant van de eerste paneelrij. Daarna zo vastschroeven of –nieten, dat het later door een plafond- of hoekafdeklijst kan worden weggewerkt. Schuif nu de clip Top 300 H in langsgroef 1 (afb. 2a). De eerste rij moet doorgaand 4 mm naar voren springen. U kunt elk paneel apart in de diepte laten verspringen door het invoegen in de eerste of tweede groef. Op die manier ontstaat het gewenste 3D-effect. Let erop, dat aan de kopse kanten een verspringing ("steenverband") van minimaal 15 cm in acht wordt gehouden. De clip Top 300 H moet ook aan alle kopse voegen worden gebruikt. Mocht op deze plaats geen onderconstructie aanwezig zijn, wordt de clip Top 300 H niet geschroefd, maar er alleen opgeschoven. Elk pakket SP 300 bevat panelen in 3 verschillende breedtes. Leg elke rij “doorgaand” in een andere breedte. Volgens dit schema kunt u rij na rij monteren. Zaag de panelen zo, dat minimaal 10-14 mm afstand tot de wand in acht wordt gehouden. Bij de montage van de laatste rij gaat u net zo te werk als bij de eerste.

Voor het wegwerken van de omlappende uitzetvoeg en ter optische verfraaiing neemt u de MEISTER vierkante plafondlijst of de MEISTER hoekafdeklijst.

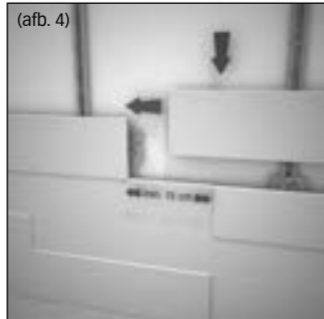
Voor veelzijdige oplossingen zoals bijv. overgangen bij dakhellingen, wegwerken van draagbalken enz. heeft u de keuze uit verschillende lijsten uit het lijstenprogramma van MEISTER.

Reiniging en onderhoud

Reinig MEISTER systeempanelen af en toe met een in schoon water uitgespelde en enigszins vochtige (goed uitgewrongen) doek. Gebruik geen vloeibaar schoonmiddel of schuurpoeder, omdat deze middelen het oppervlak van de panelen kunnen beschadigen.

Wij wensen u veel plezier met uw nieuwe MEISTER systeempaneel!

Onder voorbehoud van vergissingen en technische veranderingen. 01|17



Systempaneele

System panels
Système de lambris
Systeempanelen

SP 300

Nut-Nut-Paneel für 3D-Effekte

Deckungsmaß

Groove-groove panel for 3D effects

Lambris rainure-rainure pour effet 3D

Groef-groef paneel voor 3D-effecten



Deck- und Berechnungsmaß: Calculation/ effective measurements: Dimensions utiles / théoriques : Deck-/berechnungsmaßen:	Gesamtstärke: Total thickness: Épaisseur totale: Totale dikte:	Verpackungs-einheit in Stück: Pack Size in Item: Unités par paquet : Stuks per verpakkingseenheid:	Berechnungsfläche pro Packung: Calculated area per package: Surface théorique par paquet : Berechnungsoppervlak per pak:	Deckfläche pro Packung: Effective area per package: Surface utile par paquet : Dekkoppervlak per pak:
6 x 840 x 80 mm 6 x 840 x 100 mm 6 x 840 x 120 mm	15 mm	18	ca. 1,51 qm	ca. 1,51 qm

<p>Produkt Patentgeschützt DE 102007007620</p> <p>Product patented DE 102007007620</p>
--

- (DE)** Achtung: Paket bitte trocken und eben lagern und mindestens 48 Stunden vor Verlegung akklimatisieren. Verpackung erst unmittelbar vor Verlegung öffnen! Detaillierte Verlege- und Pflegeanweisung im Innenteil!
- (GB)** Caution: please store package dry and level and acclimatise for at least 48 hours before installation. Only open package immediately before installation! Detailed installation and care instructions inside!
- (FR)** Attention : déposer le paquet bien à plat et au sec. Observer un délai d’acclimatation d’au moins 48 heures avant la pose. Ouvrir l’emballage juste avant la pose. Notice détaillée de pose et d’entretien à l’intérieur!
- (NL)** Let op: pakket droog en vlak bewaren en gedurende minstens 48 uur laten acclimatiseren in de ruimte waarin de vloer wordt gelegd. Open de verpakking pas vlak vóór het leggen! Deze folder bevat gedetailleerde leg- & onderhoudsinstructies!



* Information sur le niveau d’émission de substances volatiles dans l’air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

