

## FDV (Forvaltning, Drift og Vedlikehold)

Denne dokumentasjonen gjelder for BerryAlloc Wall & Water.

### 1. Bruksområde

BerryAlloc Wall & Water er interiør veggpaneler til bruk på eksisterende vegger i både hjemlige og offentlige miljøer. BerryAlloc Wall & Water kan brukes i tørre områder og i våtsoner, som bad, dusjer og andre områder med stor vannpåkjenning.

### 2. Drift

BerryAlloc Wall & Water er et lettstelt veggpanel med lang levetid og hygienisk overflate. For å opprettholde levetiden på veggpanelet må det tas forhåndsregler mot unødig belastning av overflaten.

Ved håndtering av panelene skal de løftes av hverandre for i lengst mulig grad bevare overflatens finish.

#### Innetemperatur og relativ luftfuktighet

BerryAlloc Wall & Water veggpanelet er produsert fra trefibermateriale som påvirkes av variasjoner i innendørs klimaet. Det ideelle klimaet for veggpaneler er å ha en relativ luftfuktighet mellom 40 til 60 % og en temperatur mellom 19 og 24 °C. Blir luftfuktigheten for lav kan veggpanelet risikere å tørke ensidig og dermed endre dimensjoner. Ved kraftig ensidig uttørking kan denne dimensjonsendringen resultere i at veggpanelet kver.

### 3. Rengjøring og vedlikehold

#### Rengjøring

Benytt en godt vridd mikrofiber klut og vann. Ved bruk av rengjøringsmidler i vannet bør syntetiske rengjøringsmidler benyttes. Organiske rengjøringsmidler etterlater en tynn film av fett på overflaten og vil resultere i visuelle skjolder i overflaten.

Bruk, i områder med høy vannbelastning, rengjøringsmidler som egner seg for kalkfjerning.

**NB:** Bruk aldri slipende rengjøringsmetoder (slipende rengjøringsmidler/skrubbe) på BerryAlloc Wall & Water veggpanelet!

Vanskelige flekker kan tørkes av med en godt vridd fuktig klut og rødsprit eller white spirit. Dersom BerryAlloc Wall & Water veggpanelene med flismønster utsettes for søl fra kjemikalier (med etsende substans) må dette fjernes fra veggpanelene umiddelbart, ellers kan det oppstå små fargeforskjeller i panelets utfreste spor.

Herdet fugemasse langs kantene til BerryAlloc Wall & Water veggpanelene kan etter installasjon skrapes vekk med en plastskarpe hvorpå overflaten rengjøres med white spirit.

#### Demonterbarhet

BerryAlloc Wall & Water veggpanelene kan demonteres og installeres igjen. På denne måten kan en bytte ut skadete paneler. Panelene vil også ha en gjenbruksverdi i det man vil fjerne BerryAlloc Wall & Water.

Deponering av avfall utføres iht. sikkerhets datablad (HMS) for BerryAlloc Wall & Water ([www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)).

## 4. Transport og lagring

BerryAlloc Wall & Water er beskyttet av perforert krympeplast. Dette gjør at pakkene kan transporteres uten temperaturbegrensninger, men pakkene må skjermes for regn, snø og langvarig sterkt lys. Pakkene må oppbevares i temperaturer over frysepunktet. Anbefales også at produktet både transporteres og lagres horisontalt. Pakkene bør unngå støt langs kantene.

## 5. Helse og miljø

BerryAlloc Wall & Water testes i henhold til nasjonale og europeiske normer for emisjon og giftighet og anbefales av Norges Astma og Allergiforbund.



Produktet er testet og funnet godkjent ved en rekke europeiske brannlaboratorier.

Produktet er også testet av SINTEF Byggforsk i Norge iht. ETAG 022 (pan-europeisk teknisk godkjenning) og ETA-Danmark (Danish Board of European Technical Approval for Construction Products) og er funnet godkjent som membran i våtrom.

## 6. Mer informasjon

For nærmere informasjon om BerryAlloc Wall & Water eller andre produkter som leveres av BerryAlloc, henviser vi til BerryAlloc brosjyre materiell, eller besøk oss på vår hjemmeside: [www.berryalloc.com](http://www.berryalloc.com)