

## 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 kverer.

### 3. Rengjøring og vedlikehold

#### Rengjøring

Benytt en godt vridd mikrofiberklut 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

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 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)