

# 100 % vattenskadesäkra

## Vattenskadesäkra installationer i våtrum

### PER, Byggkeramikrådet, GVK och norska FFV

PER (Plattsättningsentreprenörernas riksförbund), Byggkeramikrådet, GVK (Golnbranschens våtrumskontroll), MVK (Måleribranschens våtrumskontroll) och norska FFV (Fagrådet for Våtrum) har utarbetat regler för vattenskadesäkra våtrum. Utförs tätskiktet i enlighet med dessa

regler fås ett vattenskadesäkert våtrum. Tyvärr förstörs dock ofta det nya tätskiktet redan innan slutbesiktning av de cirka 18 skruvhål som borraras genom tätskiktet för att fästa WC-stol, tvättställ, blandare och rör vid traditionell installation.

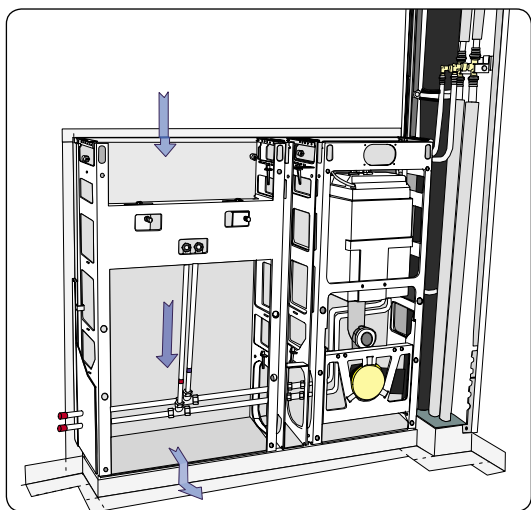
### LinTecs unika system för vattenskadesäkerhet

Med LinTecs 0-vision arbetar vi för att helt undvika hål i det nya tätskiktet – och dit har vi nått!

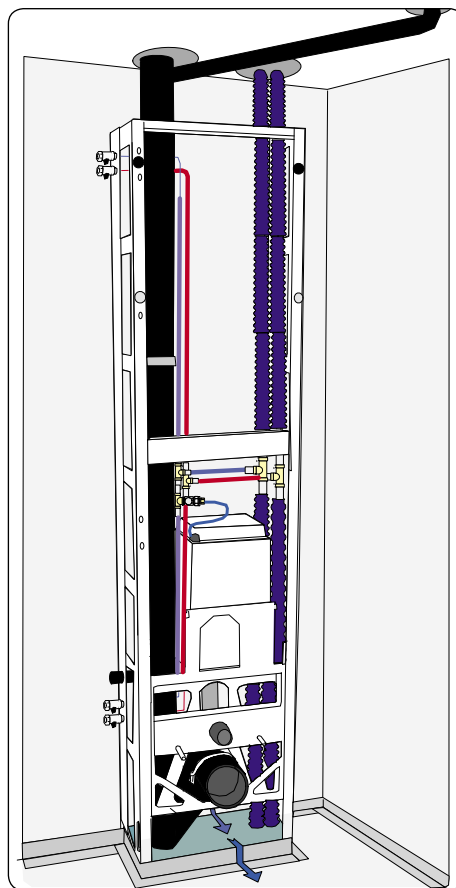
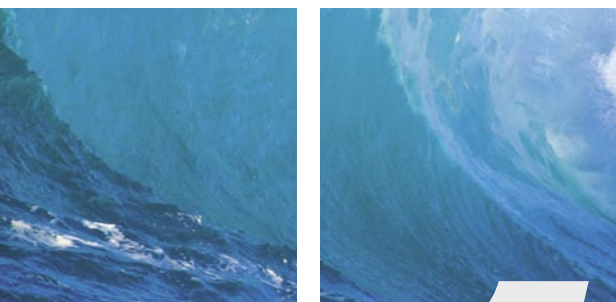
## Vattenskadesäkra schakt och moduler

För bästa vattenskadesäkerhet monteras modulerna innan tätskiktet utförs. Modulerna har täta bak- och bottenstycken och dockas tätt ihop med packningslistor i sidorna.

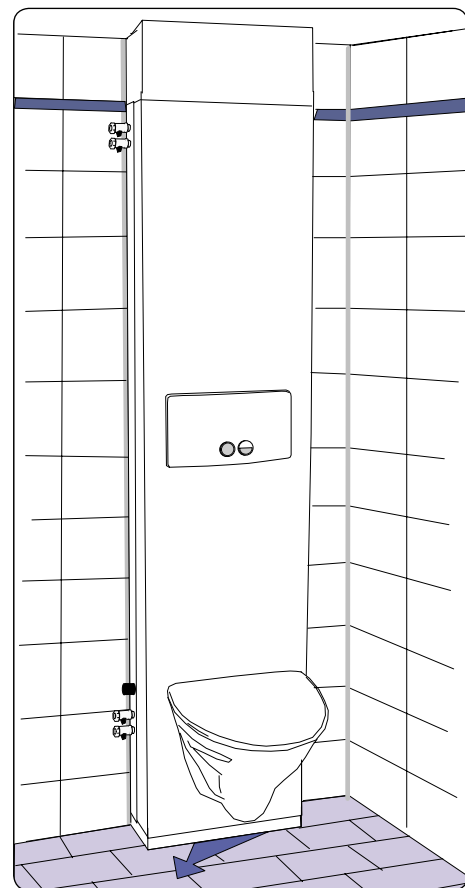
Läckagevattnet leds ut på golvet i badrummet utan att väggen eller bjälklaget skadas. För att slippa problem med kondensfukt är moduler och schakt konstruerade så att luften kan cirkulera. Detta



LinTecs moduler har egna tätskikt och utgör en integrerad del av våtrumets tätskikt. Samma system som för golv- och väggvinklar används mot modulerna. Schaktbotten täts med CombiTät



K47 med uppdraget tätskikt och botten täts med CombiTät



Vid eventuellt läckage fås indikering genom att vattnet rinner ut under sockelplåten

# 1000

# äkert



innebär också att kondensisolering kan slopas på vattenledningarna.

## Vattenskadesäkra kassetter

Kassetterna monteras efter att väggen bakom fuktspärrats. Kassettbotten gjuts i med betong upp till överkant av sockelbalk. Försegling av botten görs sedan med CombiTät (se sid 21). Tätskiktet viks upp 70 mm på kassetsockeln. Efter plattsättning läggs en bottnad mjukfog utmed kassettsidorna.

## Vattenskadesäker installation

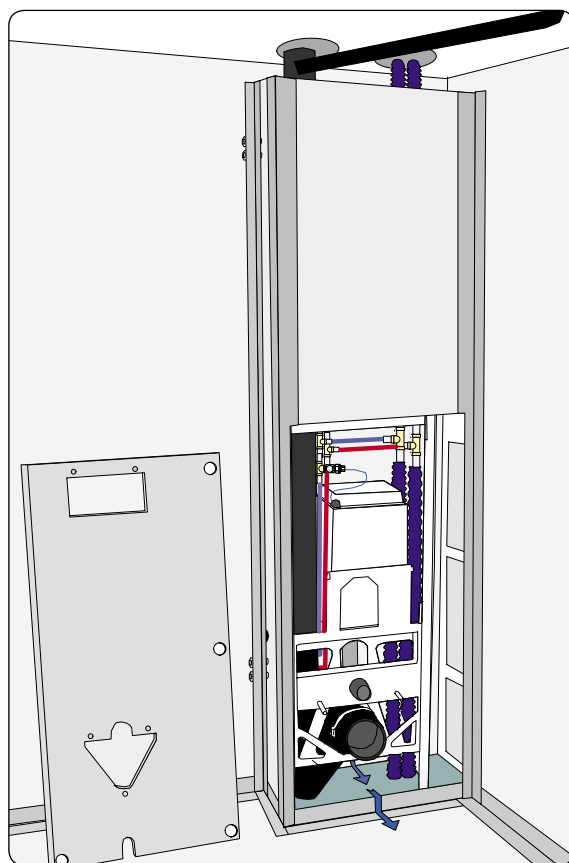
Som extra skydd mot läckage används presskopplingar på all förmonterad rördragning till schakt, moduler och kassetter.

## Åtkomligt trots kakelbeklädnad

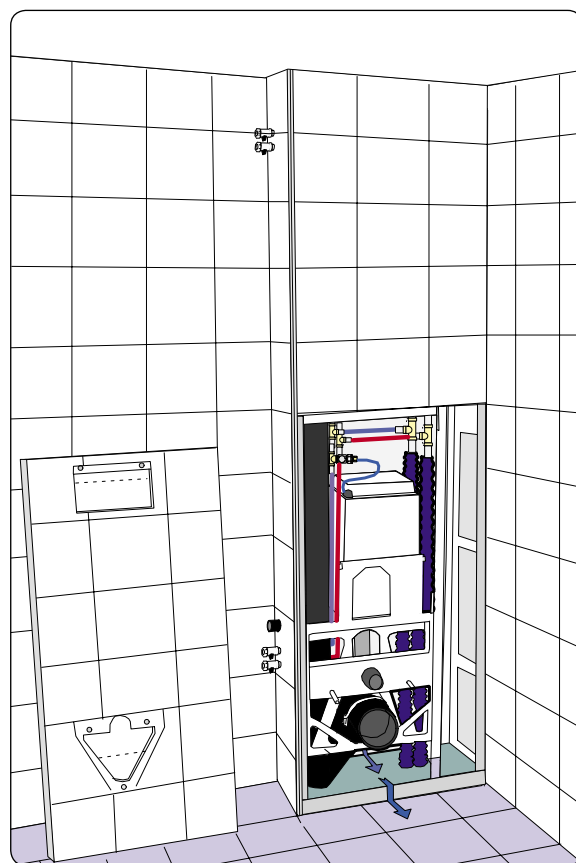
Combisystemet är konstruerat för att installationer skall vara åtkomliga för framtida underhåll och utbyte. Det gäller även vid kakelbeklädnad.

I modulerna är installationen alltid lätt åtkomlig under toppskivan.

CombiKassett K47/K60 kakel kan som tillval förses med demonterbar nedre frontskiva så att installationen är åtkomlig utan att hela fronten behöver rivas.



*K60 med demonterbar nedre frontdel. Tätskiktsanslutning utförd direkt mot stativ. Nedre frontdel fuktspärrad på båda sidor. Botten tätad med CombiTät*



*Vid eventuellt läckage kan felet åtgärdas utan att hela fronten behöver rivas. Installationen är åtkomlig genom att nedre frontdelen demonteras*