

# OIKEAN VEDENERISTYKSEN VALINTA

Käyttöalue	Järjestelmä	Schönox HA / HA Pro / Casco Aquastop	Schönox 2K DS Rapid	Schönox 1K DS Premium	Schönox WSF+iFix
Normaalin rasituksen kylpyhuone		☆☆☆	☆☆	☐	☆☆ <sup>1</sup>
Höyrysauna		☐	☐	☐	☆☆☆
Kellari, jossa pienen maakosteuden nousun mahd.		☐	☆☆☆	☐	☐
Uima-altaat		☐	☆☆☆	☆☆	☐
Terassit ja parvekkeet		☐	☆☆☆	☆☆	☐
Raskaasti rasitetut kylpyhuoneet (julkiset yms)		☆☆	☆☆☆	☐	☆☆ <sup>2</sup>
Hotellien kylpyhuoneet		☆☆☆	☆☆	☐	☆☆
Kylmäkaappi / Kylmiö		☐	☆☆	☆☆	☆☆☆
Teollisuuskeittiö		☐	☆☆/☐	☆☆/☐	☆☆☆/☐
Kylmilleen jäävät rantasaunat / kesämökit		☐	☆☆	☆☆	☆☆☆ <sup>3</sup>

☐ Käyttö ei mahdollista

☆☆ Soveltuu

<sup>1</sup> Tarkennus seuraavalla sivulla

☆☆ Toissijainen vaihtoehto

☆☆☆ Optimaalinen vaihtoehto

# OIKEAN VEDENERISTYKSEN VALINTA

## Tarkennukset

- <sup>1</sup> Yksityisten suihkutilojen / pesutilojen ollessa yksinkertaisia muodoiltaan ja yksittäisiä, voidaan Schönox WSF + iFix järjestelmällä saavuttaa todella nopea ja kustannustehokas vedeneristys verraten normaaliin Schönox HA / Casco Aquastop -vedeneristykseen
- <sup>2</sup> Schönox WSF + iFix -kalvojärjestelmä omaa kategoria 3 halkeamasilloituskyvyn ETAG022 osa 2 mukaisesti. Tällöin pintojen ollessa tasapintoja, saavutetaan kalvovedeneristejärjestelmällä vähintään sama rasitusluokka kuin sementtipohjaisella tuotteella, kuitenkin pitäen kalvopaksuuden vakiona ja levityksen nopeana aikataulujen ollessa tiukkoja.
- <sup>3</sup> Schönox WSF + iFix järjestelmä ainoastaan kohteisiin missä ei kosteuden siirtymistä tapahdu kapillaarisesti. Tällaisissa tapauksissa suosittelemme sementtipohjaisen Schönox 2K DS Rapid tuotteemme käyttöä näissä rakenteissa.

## Vedeneristeen valinnassa huomioitavaa:

- Ulko- vai sisätila, rasitusluokka, aikataulu, rakenteen sisältämä kosteus, olosuhteet, alustan kosteustekninen toimivuus
- Kaikki vedeneristeemme voidaan limittää nurkkaliitoksissa eri järjestelmiin kun käytetään ETAG022 sertifikaatin vaatimia vahvikenauhoja liitoksissa. Limitys vähintään 5cm