



# GREMMLER®

# BAUCHEMIE



## UIMA-ALTAAN SANEERAUS

Uima-altaissa halkeamat ja rapautuminen tapahtuu pysyvästä kloorin rasituksesta sekä muista veden sisältämistä kemikaaleista. Lämpötilan vaihtelut ja muut ympäristön vaikutukset myös johtavat maalien ja pinnoitteiden suomuilemiseen. Tämän suojakerroksen vaurioitessa – erityisesti sementtipohjaisissa uima-altaissa – muodostuu halkeamia ja veden hukkaa pakkasen aiheuttamasta rasituksesta. Meidän järjestelmä antaa Teille mahdollisuuden korjata altaanne nopeasti ja yksinkertaisesti pysyvällä pinnoitteella. Järjestelmä on UV-säteilyn kestävä ja omaa erinomaisen vastustuskyvyn kemikaaleja vastaan. Seuraavat määrät ja kuvaukset on tarkoitettu 23 °C ympäröivään lämpötilaan ja 50 % ilman suhteelliseen kosteuteen.

## JÄRJESTELMÄ

Pohjuste:	Gremmler 115, Jäännöskosteuteen soveltuva primeri
Menekki:	300-500 g/m <sup>2</sup>
Pintalakka:	Gremmler 233
Menekki:	2 x 150g / m <sup>2</sup>

