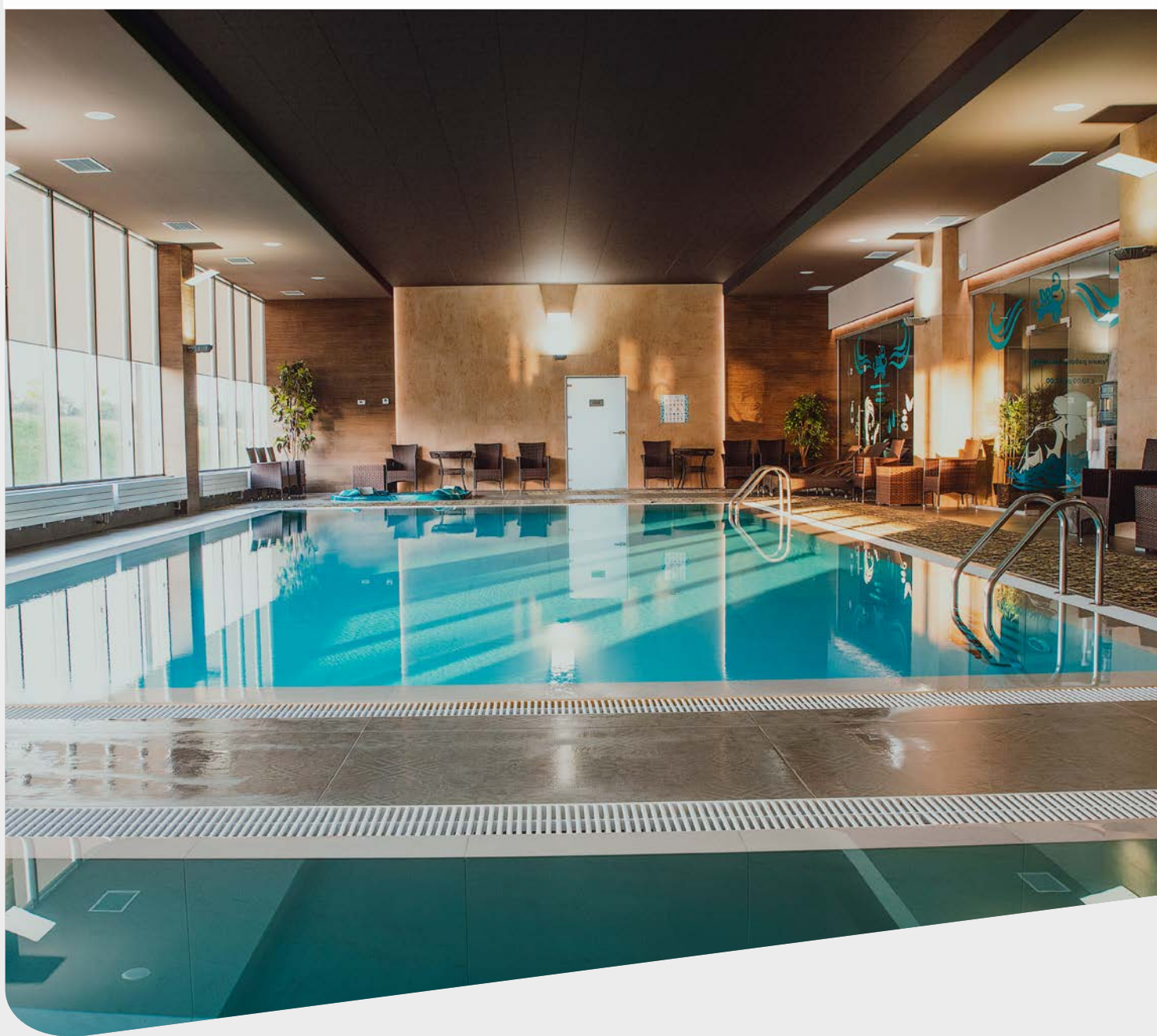


ECOPHON

HYGIENE™ BLACK

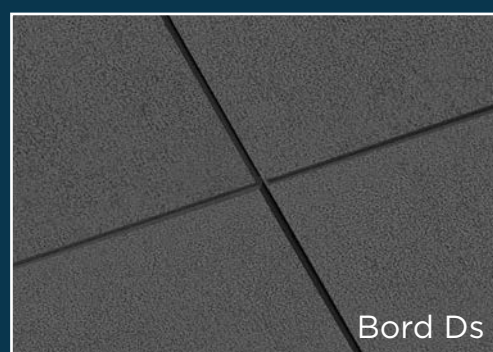
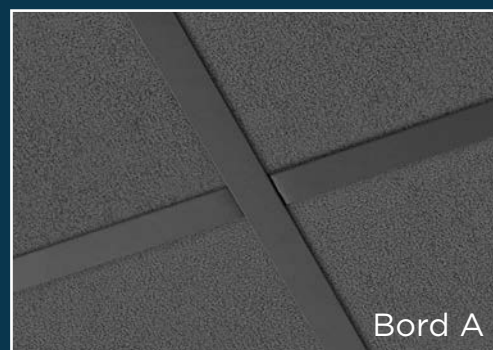
LA NOUVELLE SOLUTION POUR LES ENVIRONNEMENTS HUMIDES.



ECOPHON HYGIENE™ BLACK

ZONES SÈCHES ET HUMIDES- NETTOYAGE AVANCÉ

Ecophon Hygiene™ Black offre une surface élégante et lavable, spécialement conçue pour les environnements humides. Sa surface durable permet aux dalles de supporter des méthodes de nettoyage y compris les UV-C, le nettoyage humide et l'utilisation de détergents et de désinfectants courants. Cette solution acoustique a de faibles niveaux d'émission pour une très bonne qualité de l'air intérieur (QAI : A+) et est résistante à la moisissure et à la prolifération des bactéries.



PROPRIÉTÉS COMMUNES - ECOPHON HYGIENE™ BLACK



Accessibilité

Profondeur de démontage minimum
selon les schémas d'installation

Démontable



Apparence visuelle

Surface : Voile de verre peint

Hygiene Black, échantillon de couleur NCS le plus
proche S-8500-N, Réflection lumineuse : 4,43 %



Sécurité incendie

Classification (EN 13501-1)

Classe : A2-s1,d0

PROPRIÉTÉS FONCTIONNELLES - ECOPHON HYGIENE™ BLACK

BORDS		A	Ds
Gamme	Type de fixation		
	Schéma de montage	M675C4	M676C4
	Dimension, épaisseur (mm)	600x600x20 1200x600x20	600x600x20 1200x600x20
	Apparence visuelle	Ossatures apparentes	Ossatures cachées
	Traitement des bords	Enduit	Peint
	Poids du système (approx.)	2,5 kg/m²	2,9 kg/m²
	Revêtement	Voile de verre	Voile de verre
Acoustique	Absorption acoustique (α_w)	1,0	0,95
Nettoyage	Dépoussiérage et nettoyage à l'aspirateur	Quotidien	Daily
Nettoyage avancé	Essuyage humide	Hebdomadaire	Hebdomadaire
	Nettoyage humide	2/an	-
	Nettoyage haute pression	2/an	-
	Compatible avec la désinfection par UV-C (BIFMA HCF 8.1-2019)	•	•
Résistance à l'abrasion	Résistance à 200 cycles (ISO 11998)	•	•
Résistance aux produits chimiques	Résistance aux produits chimiques de désinfection (ISO 11998)	2/an	2/an
Empreinte environnementale	Kg CO2 équiv./m² (ISO 14025, EN 15804) - EPD	4,08	3,95
	Kg CO2 équiv./m² (NF EN 15804) - FDES	4,08*	5,61*
Résistance à l'humidité	Système pour zone sèche, compatible avec les zones de classe de corrosion C1	•	•
	Système pour zone à forte humidité, compatible avec les zones de classe de corrosion C3	•	•
	Système pour zone de piscine, compatible avec les zones de classe de corrosion C4	•	•
Salle propre	Classification des salles propres ISO 4 (ISO 14644-1) et Zone 4 (NFS 90-351)		
	Classe de propreté microbiologique M1 (NF S 90-351)		
	Classe de cinétique d'élimination des particules CP(0,5)5 (NF S 90-351)		
Moisissures, classe 0, méthode A (ISO 846) Bactéries, classe 0, méthode C (ISO 846) Bord A Bord E	Moisissures, classe 0, méthode A (ISO 846)		
	Bactéries, classe 0, méthode C (ISO 846)		

PRODUITS CHIMIQUES ET CONCENTRATION (TESTÉS SELON NORMES ISO 11998)

PRODUITS CHIMIQUES	Vikron S	Isopropanol
CONCENTRATION	1%	70%



*Valeurs estimatives - en cours de validation

Pour obtenir les dernières informations, consultez le site ecophon.com/fr ou contactez votre représentant Ecophon le plus proche.



Ecophon est le premier fournisseur de solutions acoustiques d'intérieur qui améliorent les performances de travail et la qualité de vie. Nous sommes convaincus que le traitement acoustique des pièces est important pour le bien-être des personnes - quelque soit l'espace, l'activité ou le besoin.

Avoir un effet sonore bénéfique sur les gens est le principe qui guide tout ce que nous faisons. Nous sommes fiers de l'héritage suédois et de l'approche humaine sur lesquels repose cette promesse. Et, en tant que membres du groupe Saint-Gobain, nous sommes fiers de contribuer à faire du monde une maison commune plus belle et plus durable.

BHBL0325