

Les classes de risques

et les solutions

LES CLASSES DE RISQUES

Suivant l'utilisation des bois dans l'ouvrage, des normes définissent 5 classes de risques biologiques.

EMPLOI	CLASSE	EXPOSITION	UTILISATION	RISQUE BIOLOGIQUE
INTERIEUR	1	Bois toujours sec	Meubles Parquets Lambris	Insectes
	2	Bois sec avec risque d'humidification temporaire <small>(ex : lors d'un chantier)</small>	Charpente Ossature	Insectes Champignons de surface
EXTERIEUR	3	Bois soumis aux intempéries	Volets Fenêtres Portes d'entrée	Insectes Champignons de pourriture
	4	Bois en contact avec le sol ou humidité permanente	Aire de jeux Terrasses	Insectes Champignons de pourriture
	5	Bois en contact permanent avec de l'eau	Piliers Pontons	Insectes Pourriture Mollusques



LE JUSTE PRODUIT POUR CHAQUE DESTINATION DANS LA MAISON

Proche des classes de risque, Cecil définit suivant la situation des bois dans l'habitat, un niveau de protection optimum du produit de traitement à utiliser.

Meuble, parquets, boiseries

Tous les bois d'intérieur, toujours secs et de faible section (<27 mm)



Charpentes, poutres, lambourdes

Tous les bois d'intérieur, toujours secs et de plus forte section



Volets, portes, bardages, auvents

Tous les bois extérieurs hors sol, sans stagnation d'eau, bois de faible section (<27 mm), ou bois intérieurs en milieu humide.



Suivant ces niveaux de performance, un produit est spécifiquement formulé pour répondre au risque biologique insecte et/ou champignon encouru.

Une gamme qui s'appuie sur des niveaux de PERFORMANCE

