

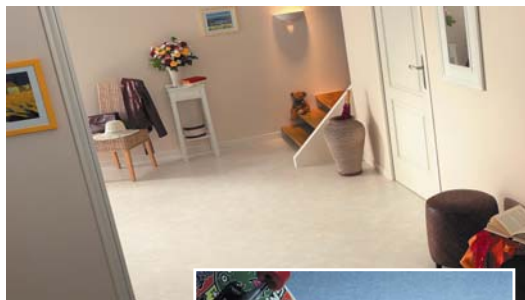
# COLOMOUSSE PLUS

Sol PVC acoustique  
U2SP2, U2SP3 et U3P2 en dalles

Habitat / Bureaux

## Descriptif type:

Le revêtement de sol prescrit sera un revêtement **PVC acoustique imprimé**, en dalles 33 x 33 cm, avec armature en voile de verre sur semelle alvéolaire de mousse chimique. Les dalles seront protégées par une couche d'usure transparente, groupe T d'abrasion, traitées **BIOSTATIC** (traitement hygiène fongistatique et bactériostatique) et bénéficieront d'une protection de surface **OVERCLEAN** qui facilitera l'entretien et évitera l'application d'une métallisation. Elles seront d'une épaisseur calibrée pour garantir un jointoiement parfait. Le produit sera **garanti 5 ans**.



## Caractéristiques techniques:

	2S2	2S3	32
Epaisseur	3,2 mm	3,25 mm	3,3 mm
Couche d'usage	0,29 mm	0,32 mm	0,35 mm
Poids total moyen	2,5 kg/m²	2,6 kg/m²	2,7 kg/m²
Dimension	dalles 33 x 33 cm	dalles 33 x 33 cm	dalles 33 x 33 cm
Conditionnement	Bte 45 (5m²)	Bte 45 (5m²)	Bte 45 (5m²)
Certificat NF-UPEC.A n°	304-006.1	304-007.2	304-008.2
Classement UPEC	U2SP2E2C2	U2SP3E2C2	U3P2E2C2
Efficacité acoustique certifiée	$\Delta L_w = 19dB$	$\Delta L_w = 19dB$	$\Delta L_w = 18dB$
Classification européenne selon NF EN 651	23	23 - 31	32 - 41
Résistance à l'abrasion	groupe T	groupe T	groupe T
Résistance au poinçonnement	$\leq 0,20$ mm	$\leq 0,20$ mm	$\leq 0,20$ mm
Comportement électrostatique	antistatique - classe 1	antistatique - classe 1	antistatique - classe 1
Résistance à la lumière	7 à l'échelle des bleus	7 à l'échelle des bleus	7 à l'échelle des bleus
Protection de surface	OVERCLEAN	OVERCLEAN	OVERCLEAN
Traitement	BIOSTATIC	BIOSTATIC	BIOSTATIC
Réaction au feu PV du C.S.T.B n°	M3 n°RA 01-1020	M3 n°RA 01-1020	M3 n°RA 01-1020



## Coupe technique:

