

APPLICATION DES PRODUITS B.I.N. ET 1.2.3.

(Liste non exhaustive)

E = Excellent
B = Bon
P = Passable
NR = Non Recommandé

INTERIEUR		
Type de surface		
Placoplâtre	E (1)	E
Produit de bouchage	E	E
Plâtre traité	E	E
Lambrissage	E	E
Bois neuf (2)	E	E
Châssis de fenêtres, meneaux	E	E (3)
Mobilier sans fini	E	B
Contre-plaqué	E	E
Peinture émaillée	E	E
Boiseries vernies	E	E
Surfaces modérément crayeuses	NR	E
Tuiles céramique, formica	E	E
Verre	E	E
Tuyaux en PVC	E	E
Panneaux de plafond tachés par l'eau	E	NR
Papier peint	E	B
Revêtements muraux non poreux	E	E
Sous-revêtements muraux non poreux	B	E
Blocs de ciment, maçonnerie, béton traité	B	E
Sol en ciment traité	E	NR
Métal galvanisé (4)	B	E
Chrome, aluminium et acier inoxydable	E	E
Laiton	E	NR
Cuivre	B	NR
Fer, acier (5)	E	E
Salles de bain	E	E
Comptoir de cuisine, espace de rangement	E	E
Apprêt pour peintures plastiques	E	E

EXTERIEUR		
Type de surface		
Baguettes de bois	B	E
Contre-plaqué	NR	E
Aggloméré, Aspenite	NR	E
Séquoia, Cèdre	B	E (6)
Séquoia, cèdre, pin sapin	(7)	E (8)
Bois traité (12)	NR	E
Maçonnerie, stucco, béton, blocs de ciment	B	E
Brique	NR	E
Métal galvanisé	B	E
Fer forgé	B	B
Cuivre	B	NR
Aluminium	B	E
Vinyl	NR	E
Emaillé	B	E

- (1) Le B.I.N. est un excellent imperméabilisant.
- (2) Le B.I.N. masque mieux les nœuds que toute autre peinture.
- (3) 1.2.3. assure une plus grande durabilité de la peinture.
- (4) Toute graisse ou huile doit être enlevée avant l'application.
- (5) Appliquez la finition peu de temps après l'application du primaire.
- (6) Le primaire se décolore mais masque de sorte à ne rien laisser transparaître sous la couche de finition.
- (7) N'utilisez le B.I.N. pour les nœuds qu'avec ce genre de lambrissage.
- (8) Apprêtez d'abord les nœuds séparément avec du B.I.N.
- (9) Appliquez la couche de finition immédiatement après la couche de fond.
- (10) Le B.I.N. masque aussi les odeurs de fumée.

Comment se classent-ils quant au recouvrement des taches?

Taches	B.I.N.	1.2.3.
Dégâts majeurs, causés par le feu, la fumée ou l'eau	E (16)	P
Dégâts mineurs causés par le feu, la fumée ou l'eau	E	B
Grosse tache d'eau	E	NR
Petite tache d'eau	E	B
Tache d'eau sur panneaux de plafond	E	NR
Nœuds, taches de sève	E	P
Rouge à lèvres, graisse, craies de cire	E	B
Stylos à bille, crayons feutres	E	P
Goudron extérieur, asphalte	B	E
Créosote	E	NR
Graffiti	E	E
Tache de cuivre	E	NR
Tache de rouille	E	E
Moisissure	E	NR

Propriétés des primaires qui en font des produits d'utilisation facile et sans danger

Propriétés	B.I.N.	1.2.3.
Délai entre les couches	45 min.	1 heure
Nettoyage	Alcool ou solution d'eau et ammoniaque ménagère	Savon et eau
Solvant	Alcool	Eau
Température d'utilisation minimale	- 17°	10°C
Pouvoir couvrant de l'émail	E	E
Sans danger pour les jouets ou pour le coin enfants	Oui	Oui
Imperméabilisant (0,4 perméance)	Oui	Non
Possibilité de teinter avec des colorants universels	Oui	Oui
Application sur surfaces humides	Non	Oui