

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	B.I.N.	1-2-3
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 brut	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 (11)	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
Plan de cuisine, espace de rangement	E	E
Apprêt pour peintures plastiques	E	E

EXTERIEUR

Type de surface	B.I.N.	1-2-3
Bois	B	E
Contre-plaqué	NR	E
Aggloméré, Aspenite	NR	E
Séquoia, cèdre	B	E(6)
Séquoia, cèdre, pin sapin	NR(7)	E(8)
Bois traité (9)	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. que pour les nœuds sur 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.
- (11) Bien dégraisser les supports neufs.

Comment se classent-ils quant au recouvrement des taches?

Taches	B.I.N.	1-2-3
Dégâts majeurs, causés par le feu, la fumée, l'eau (10)	E(10)	P
Dégâts mineurs causés par le feu, la fumée, 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
Rouges à lèvres, graisse, craie	E	B
Stylo à bille, crayon, feutre	E	P
Goudron, asphalte	E	E
Créosote	E	NR
Graffiti	E	E
Tache de cuivre	E	NR
Tache de rouille	E	E
Moisissure	E	NR

Avantages des primaires

Propriétés	B.I.N.	1-2-3
Solvant	Alcool	Eau
Application sur surfaces humides	Non	Oui
Température d'utilisation minimale	-17 °C	10 °C
Délai entre les couches	45 min.	1 heure
Possibilité de teinter avec des colorants universels	Oui	Oui
Nettoyage:		
(a) alcool ou solution d'eau et d'ammoniaque ménagère	(a)	
(b) eau et savon		(b)
Pouvoir couvrant de l'émail	E	E
Sans danger pour les jouets ou pour le coin enfants	Oui	Oui