



VALPAINT S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 [r.a.] - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it • www.valpaintjungle.it

SC 00177

PRIMER 200

Fiche Technique

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

COMPOSITION:

SOLVENT:

CARACTERISTIQUES:

PRIMER 200

primer blanc à l'eau

primer à l'eau pour l'intérieur et l'extérieur facile à appliquer

résines acryliques et charges spéciales qui permettent la transpiration.

eau

poids spécifique: 1.460 ± 30 gr/LT. à 20°C

viscosité: 9700 ± 500 cps (viscosimètre Brookfield)

rendement: 4 - 6 m²/LT. prêt à l'usage

stabilité: 24 mois, stockage pas inférieure à +5°C et inférieure à +30°C

couleurs: blanc

conditionnement: LT. 0,500 - LT. 2,5

effet nettoyage: DIN 53778 plus de 1.000 cycles abrasifs

résistance au lavage: DIN 53778 W plus de 2.000 cycles abrasifs

résistance à l'abrasion: DIN 53778 S plus de 5.000 cycles abrasifs

en surface: 2 heures à 20°C

2ème couche: 8 heures à 20°C

en profondeur: 24 heures à 20°C

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET

RESISTANCE:

il peut être appliqué sur plusieurs types de supports tels que ciment, enduit, plâtre, placoplâtre, bois, fer, PVC et sur des surfaces déjà peintes à condition d'être bien ancrées au support. PRIMER 200 peut aussi être utilisé comme peinture de finition tant pour intérieur que pour extérieur et peut être coloré avec un quelconque colorant à l'eau car il est fourni en blanc, il est couvrant, résistant, transpirant et lavable.

PREPARATION DU PRODUIT:

dilution:

prêt à l'usage pour l'application à la brosse et au rouleau en laine ; diluer avec 5% d'eau pour l'application au pistolet.

APPLICATION:

système:

à la brosse – au rouleau – au pistolet

PREPARATION DU SUPPORT:

nombre de couches:

1 ou plus à couverture

Plâtre, placoplâtre, bois et fer peint. Bien nettoyer, mastiquer les endroits abîmés et une fois que le mastic a séché, poncer pour rendre le support lisse. Appliquer ensuite une couche de PRIMER 200 au rouleau de laine ou au pinceau et au bout de 8 heures à 20°C procéder au cycle d'application de VALSETIN.

Supports incertains, abîmés, poussiéreux. Poncer, bien enlever la peinture, laver ensuite avec de l'eau et de la soude et quand le support est sec, appliquer une couche de PRIMER 200. Au bout de 6 heures à 20°C mastiquer le support pour lisser la surface et une fois que le mastic à bien séché, poncer et appliquer une deuxième couche de PRIMER 200 au rouleau de laine ou au pinceau.

Procéder ensuite au cycle d'application de VALSETIN.

NOTES: La température de l'application et du stockage doit être pas inférieure à +5°C et pas supérieure à +30°C. Il craint le gel. Les outils doivent être nettoyés immédiatement après l'usage avec de l'eau et du savon.

Fiche Technique n° SC 00177 émise par le Responsable di Contrôle de Qualité

Edition n° 2 Avril 2007



VALPAIN S.p.A.
Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY
Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384
E-mail: info@valpaint.it
C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425
Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it • www.valpaintjungle.it

VALPAIN ESPAÑA S.L.
Carrer de L'Enginy, 11
08840 VILADÈCANS - ESPAÑA
Tel. +34 93 6382645
Fax +34 93 6382735
E-mail: info@valpaint.es

VALPAIN DESIGN D.O.O.
Džemala Bjedića, 281
71000 SARAJEVO - BiH
Tel. +387 33 626134
Fax +387 33 761115
E-mail: valpaint@bih.net.ba

VALPAIN TUNISIE S.A.
Zone Industrielle Zaghoun
1100 ZAGHOUAN - TUNISIE
Tel. +216 72 681051 / +216 71 751223
Fax +216 72 681071 / +216 71 751344
E-mail: valpaint.tunisie@valpaint.com.tn