

TECHNICAL DATA SHEET (TDS)

Wood protector

DESCRIPTION DU PRODUIT: Protecteur de bo_s transparent à base de rés_ne alkyde uréthane, efficace contre les mo_s_ssures et les champ_gnons.

CARACTÉRISTIQUES: Wood Protector est une comb_na_son de vern_s et de protecteur, grâce à sa structure transparente, _l colore sans nu_re à l'aspect naturel du bo_s. Grâce à ses extra_ts ant_bactér_ens, _l prév_ent la format_on de bactér_es, champ_gnons, mo_s_ssures et puna_ses de l_t sur le bo_s. Protégez le bo_s des rayons UV. Il est rés_stant aux rayures et à l'abras_on a_ns_ qu'à la pénétrat_on fac_le à la surface.

SURFACES D'APPLICATION:

Peut être appl_qué sur toutes les surfaces en bo_s _ntér_eures et extér_eures.

DONNÉES TECHNIQUES:

Structure: à base de rés_ne alkyde uréthane, transparente.

Consommat_on: 10-14 (m² / lt), 85-135 (g / m²)

Dens_té: 0,92 ± 0,02 (g / ml)

Taux de d_lut_on: 10-15%

Out_ls d'appl_cat_on: brosse, rouleau, p_stole.

Séchage: Séchage en 6 à 12 heures selon le type de bo_s.

V_scos_té: 75 KU ± 10 (25 ° C)

Dens_té: (0.92 ± 0.02) g / cm³

APPLICATION: Toutes les surfaces en bo_s do_vent être so_gneusement l_ssées pour préparer une surface sèche et propre avec une v_e_lle pe_nture et un vern_s exempt d'hu_le, de saleté et de pouss_ère. Les budaks do_vent être brûlés et so_gneusement nettoyés avec du d_luant cellulos_que. Wood Protector est appl_qué en 2 couches avec un _ntervalle de 24 heures au p_nceau, au rouleau ou par pulvér_sat_on après d_lut_on avec 5% de d_luant.



TECHNICAL DATA SHEET (TDS)

ATTENTION:

S2: Ten_r hors de la portée des enfants.

S24 / 25: Év_ter le contact avec les yeux et la peau.

S46: En cas d'_ngest_on, consulter _mméd_atement un médec_n; Montrez le contenant ou l'ét_quette.

Stockez le produ_t dans un réc_p_ent hermét_quement fermé.

Ne versez pas à l'égout.

Po_nt d'écla_r 36 °C

Inflammable, noc_f lorsqu'_l est avalé et resp_ré (_nhalé).

STOCKAGE: La durée de stockage est d'au mo_ns 1 an dans les cond_t_ons amb_antes.

CONDITIONNEMENT: Seau en éta_n de 15 lt, 2,5 lt, 0,75 lt.