

achizitie lac pentru lemn, diluant, grund, vopsea.

I.D.: 27470414

Data publicarii	17.04.18	Coduri CPV	44800000-8
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.04.18	Pretul estimativ:	744,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	------------

Descriere: 1.Lac pentru lemn KOBER, incolor, utilizat pentru protectie piese din lemn in interior si exterior, copmpus din rasini alchidice, incolor, consum 60 - 70 g/mp, rezistent la UV, numar de straturi recomandate 1 - 2, timp de uscare in profunzime 7h, timp de uscare totala 24h, temperature de lucru 10 - 30 grade C, timp dupa care se aplica stratul 2 - 24h, consum specific 13 - 15 mp/l/strat, aspect luciu matasos, ambalare cutie metal cantitate 10 litri. sau produs echivalent. Cantitate 1 bucata (10 litrit.); 2. Diluant pentru vopsea KOBER, compus din amestec de solvent organici, incolor, cu aspect de lichid omogen, fara impuritati mecanice, densitate la 20 grade C 0780 - 0.880 g/ml, indice de refractie 1.443 - 1.490, ambalaj plastic incantitate de 0.9 litri; sau produs echivalent. Cantitate 10 bucati (9 litri); 3. Grund pentru metal PITURA destinat pentru exterior/interior, produs din rasini alchidice grase, culoare rosu oxid cu aspect mat, consum 50 g/mp, suprafata de acoperire 56 mp/strat, numar de straturi recomandate 1 - 2, timp de uscare 24h, temperature de lucru 10 - 30 grade C, ambalare in cutie metalica in cantitate de 4 litri. sau produs echivalent. Cantitate 2 bucati (8 litri.); 4. Vopsea alchidica pentru lemn/metal PITURA destinat interior/exterior, compozitie rasini alchidice, pigmenti, materiale de umplutura, aditivi si solventi organici, culoare rosu inchis cu aspect lucios, rezistenta la umezeala, temperature de lucru 10 - 30 grade Celsius, consum specific 16 mp/l/strat, numar de straturi recomandate 2, timp de uscare: la atingere: 15h, in profunzime: 24h, ambalare in cutie metalica in cantitate de 4 litri. sau produs echivalent . Cantitate 2 bucati(8 litri);
