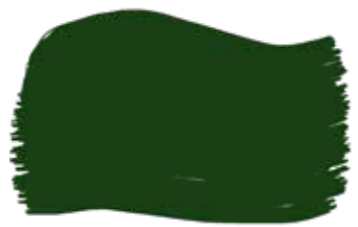
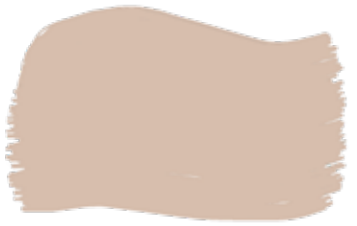


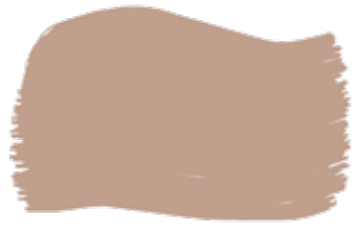
Navy
cod. T3



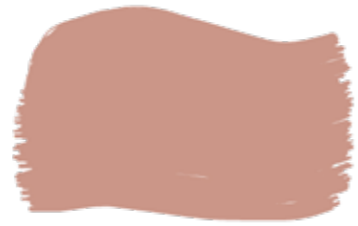
Forest
cod. T3



Nude
cod. T2



Tan
cod. T2



Blush
cod. T2

confezione / packaging

4 l

È una pittura acrilica di alta qualità a basso impatto ambientale prodotta in Italia, adatta ad applicazioni sia in interno che in esterno, idrorepellente, lavabile, traspirante ad elevata copertura che permette di ottenere una finitura molto piacevole al tatto, con effetto liscio/opaco. Per la quantità necessaria tenere conto che la resa del prodotto è molto variabile a seconda del tipo di supporto e della sua preparazione, da un minimo di 7/8 mq/lit ad un massimo di 14/15 mq/lit. / It's an high quality, low environmental impact, acrylic paint, made in Italy, suitable for both indoor and outdoor applications. It's water-repellent, washable, breathable, high coverage that allows to obtain a very pleasant finish to the touch, with smooth/opaque effect. For the necessary amount take into account that the yield of the product is very variable depending on the type of support and its preparation, from a minimum of 7/8 sqm/liter to a maximum of 14/15 sqm/liter.

confezione / packaging

4 l

C'est une peinture acrylique de haute qualité à faible impact environnemental fabriquée en Italie, appropriée à l'application sur des murs d'espaces intérieurs et extérieurs, imperméable, respirante, ultra courante qui permet d'obtenir une finition très agréable au toucher, avec un effet lisse/mat. Pour calculer la quantité nécessaire de peinture, tenir compte que le rendement du produit est très variable selon le type de support et de sa préparation, pour un minimum de 7/8 m²/lit jusqu'à un maximum de 14/15 m²/lit. / Es ist eine hochwertige, umweltfreundliche, in Italien produzierte Acrylfarbe, welche sich für Innen- und Außenanwendungen eignet. Sie ist wasserabweisend, waschbar, atmungsaktiv und mit einer sehr guten Abdeckung, welche ein glattes, mattes, angenehm tastbares Endergebnis erzielt. Wieviel Produkt notwendig ist, hängt von dem Untergrund und dessen Vorbereitung ab - von 7/8 m²/Liter bis maximum 14/15 m²/Liter.