

PINTURA ANTICALORICA,



Description

Application

Modes d'application

Fiche technique

Densité

Sec au toucher

Sec pour repeindre

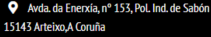
Température de service

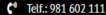
Température de chantier

Aspect

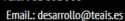
Couleur/s













Sécurité









Indications de danger:

H226: Liquide et vapeurs inflammables.

H304: Peut être mortel en cas d?ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317: Peut provoquer une allergie cutanée.

H336: Peut provoquer somnolence ou vertiges.

H340: Peut induire des anomalies génétiques.

H350: Peut provoquer le cancer.

H372: Risque avéré d'effets graves pour les organes

H411: Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Conseil de prudence:

P210: Tenir à l?écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. ? Ne pas fumer.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/ du visage.

P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: laver abondamment à l?eau et au savon.

P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l?eau/se doucher.

P304+P340: EN CAS D?INHALATION: transporter la victime à l?extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer.

P308+P313: EN CAS d?exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.





Email.: desarrollo@teais.es

P370+P378: En cas d?incendie: utiliser? pour l?extinction.

P501: Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/international

Informations supplémentaires:

EUH066: L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

EUH208: Contient . Peut produire une réaction allergique.



