

PROBLEMA / NECESIDAD
Impermeabilizar frentes
y medianeras

SOLUCIÓN
PROTEX MF
Pintura acrílica impermeable



[1] Elementos

a



b



La aplicación puede ser efectuada con pincel (a) o rodillo (b).

[2] Preparación

a



b



c



d



• Es importante que al aplicar un impermeabilizante la superficie no retenga agua proveniente de filtraciones previas, ya que esto puede conducir a la formación de ampollas.

(a) Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, hongos y algas, polvillo y pintura floja y descascarada (de ser necesario utilizar detergentes, funguicidas, etc). No dejar restos de los productos de limpieza.

(b) La mampostería nueva debe estar perfectamente curada. Es aconsejable disminuir la alcalinidad residual, efectuando un lavado previo con solución de ácido muriático al 10 % en agua, enjuagar abundantemente y dejar secar.

(c) Sobre materiales anteriores ligeramente pulverulentos o deteriorados aplicar previamente fijador al aceite adecuadamente diluido (no debe quedar con brillo). Este tratamiento no es necesario sobre superficies firmes.

(d) Si la temperatura del sustrato es superior a los 30°C se recomienda humedecer bien la superficie antes de la colocación.

[3] Mezclado

a



(a) Mezclar Protex M.F. con movimientos ascendentes hasta lograr uniformidad de color y viscosidad.

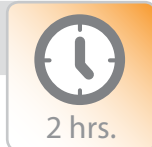
• El producto de color blanco, se puede entonar a razón de 120 cc de entonador universal por cada balde de 25 kg. Realizar el teñido utilizando una porción pequeña de producto hasta lograr homogeneidad de color y luego incorporarlo al total.

[4] Colocación

a



b



(a) Aplicar una mano de PROTEX M.F. diluido con 20-30 % de agua, preferentemente con pincel, para producir una buena penetración del mismo en el sustrato. Las grietas y juntas de dilatación deben ser rellenadas con PROTEX ACRYL, luego de dicha mano de "imprimación".

(b) Dejar secar al menos 2 horas.

(c) Aplicar utilizando los elementos recomendados una mano del producto sin diluir cubriendo totalmente la superficie.

c



d



d



(d) Dejar secar al menos 2 horas.

(e) Aplicar una segunda mano en sentido cruzado a la primera.

• Según sea el caso, si se desea una mayor protección se puede aplicar una tercer mano siempre cruzada a la anterior.

Habilitación: Para habilitar dejar secar al menos 24 horas contadas desde la última mano.

Consumo: 0.450 kg por m² (trabajo terminado). Puede variar según absorción y rugosidad de la superficie.

Advertencias: No aplicar ante la amenaza de lluvia. No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C. No aplicar sobre materiales esmaltados o sin poros.