



"CALIDAD QUE GARANTIZA SU INVERSION"

 **International**
Protective Coatings

CIN
PERFORMANCE COATINGS

LIDERCRYL 90HQ

PINTURA ACRÍLICA

USO MULTIPLE

IAS
ACCREDITED[®]
Management Systems
Certification Body

ISO 9001:2015



LIDERCRYL 90HQ

PINTURA ACRÍLICA USO MULTIPLE

INFORMACIÓN GENERAL

TIPO GENÉRICO: POLÍMERO ACRÍLICO

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento especial elaborado a base de polímeros acrílicos de excelente calidad y extraordinaria resistencia a la intemperie, pigmentos orgánicos e inorgánicos y aditivos libres de materiales tóxicos.

RESISTENCIAS

Excelente retención de color, facilidad de aplicación, estabilidad a la luz, extraordinaria resistencia al agua, a la abrasión y a vapores contaminantes.

USOS RECOMENDADOS

Para proteger y realzar la apariencia de canchas deportivas, autopistas, parqueaderos y pisos industriales en general. Para obras arquitectónicas, edificios, casas, donde se requiera la mayor calidad y resistencia.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Asegurarse que las superficies a pintar estén libres de: grasas, aceites, polvo, humedad, moho, suciedad y otros contaminantes. En trabajos de repintado deberá eliminarse la pintura antigua en malas condiciones (con entizamiento, ampollamiento, descascaramiento, etc.)

IMPRIMANTE

Superficies nuevas o áreas sin pintar deberán ser imprimadas con nuestro "Sellador acrílico " 90 HQ -10 negro en caso de canchas deportivas y en caso de edificios, casas, utilice Resina Liderflex 95, acrílica 100 % una mano o lidercryl 90 HQ - 00S imprimante ignífugo que repele agua y deja salir la humedad desde el interior del sustrato

APLICACIÓN

Brocha, rodillo, pistola (convencional o airless).

ACABADO

Semi Satinado

COLORES

Blanco, Amarillo, Negro, Gris, Azul de Corazones Azules

SECAMIENTO

Al tacto: 30 minutos.

Para repinte: 1-2 horas aproximadamente, bajo condiciones normales.

DILUYENTE Y DILUCIÓN

Agua del 10 al 20% máximo (normalmente no requiere)

NUMERO DE MANOS

Mínimo dos para obtener un acabado uniforme y durable.

% SOLIDOS EN VOLUMEN

% solidos en volumen: 36-38%

RENDIMIENTO TEÓRICO

14M2/L (dependiendo de las condiciones de la superficie) a un espesor seco de 1 mils (25,4 micrones)

PRECAUCIONES

Almacene en lugares frescos y fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con la piel y ojos, lavarse con abundante agua y jabón.

CUMPLIMIENTO NORMATIVO

Cumple norma INEN NTE 1544-2015 LATEX TIPO I