



# AQUASTRIA PRIMAIRE

Impression à base de copolymère acrylique en dispersion aqueuse



## DESTINATION

Impression universelle applicable pour supports neufs et anciens des pièces sèches.

## CARACTERISTIQUES

CERTIFICATIONS	 <b>A+</b> A B C
ASPECT DU FILM	mat lisse
MASSE VOLUMIQUE	1.45 +/- 0,05 Kg/l
EXTRAIT SEC	en poids : 57 +/- 2% en volume : 39 +/- 2%
COV	Valeur limite UE pour ce produit . (cat. A/g): 30 g/l (2010). <b>Ce produit contient au maximum 10 g/1de COV</b>
POINT ÉCLAIR	Non concerné
BRILLANT SPÉCULAIRE	inférieur à 10 % 85°
CLASSEMENT AFNOR NFT 36 005	Famille I Classe 7b2
TEINTES	BLANC
CONDITIONNEMENT	5L - 15L

## PREPARATION DES FONDS | APPLICATION

La qualité et la préparation des fonds seront conformes au DTU 59-1.

Entretien : éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou ponçage.

Les anciennes peintures brillantes seront préalablement matées par ponçage ou lessivage puis rincées à l'eau claire.

Dans le cas où le support comporte des traces de moisissures ou de contamination par des champignons, faire un traitement anticryptogamique à l'aide d'IKAR AM. Ces conseils ont une portée indicatrice mais ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à mettre en peinture.

<b>Conditions d'application</b>	DTU 59.1
<b>Matériel d'application</b>	Brosse : Dilution 0 à 5 % Rouleau poil 10/12 mm : Dilution 0 à 5 %.
<b>Rendement</b>	8 à 10 m <sup>2</sup> /l selon la nature des fonds et le mode d'application.
<b>Diluant / Nettoyage du matériel</b>	Eau
<b>Séchage (20°C - 65%RH)</b>	HP : 1 h Sec : 1 à 2 h Recouvrable : 6 h

## AQUASTRIA PRIMAIRE

### PROCESSUS D'APPLICATION

<b>Support</b>	<b>Enduit au mortier de liant hydraulique, enduit de dégrossissage ou de lissage, plaques de plâtre à épiderme cartonné</b>	<b>Plâtre brut</b>	<b>supports tachés, risque de remontées de substances colorantes</b>
<b>Impression</b>	AQUASTRIA PRIMAIRE	IKARPRIM	IKARPRIM, NORWAY
<b>Finition</b>	1 ou 2 couches de finition MAESTRIA		

### HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

<b>Stockage</b>	1 an en emballage plein et fermé à l'abri du gel et des fortes chaleurs
<b>Précaution d emploi</b>	Mélanger avant emploi, utiliser dans des zones bien ventilées. Laisser hors de porter des enfants. Pour la protection individuelle, se reporter à la FDS.
<b>Transport</b>	Non soumis aux prescriptions de l'ADR (Réglementation pour le transports de marchandises dangereuses par la route).
<b>Gestion des déchets</b>	Bien refermer l'emballage après usage. Ne pas jeter de résidu dans l'égout, ni dans les ordures ménagères. Veuillez déposer votre emballage vide dans un centre agréé. Se rapprocher des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.