

# Classidur®

## GoldenHydro

PEINTURE INTÉRIEURE DE RÉNOVATION, "MAT ABSOLU", EN PHASE AQUEUSE, ISOLANTE DES TACHES, NON-JAUNISSANTE ET À L'ODEUR AGRÉABLE.

**LA PEINTURE  
D'EXCEPTION,  
ENFIN EN PHASE  
AQUEUSE**



# LA RÉFÉRENCE D'HIER, RÉINVENTÉE POUR AUJOURD'HUI

Depuis 1955, **Classidur révolutionne la peinture blanche mate** grâce à une qualité exceptionnelle et une application simplifiée. *GoldenClassic*, la référence incontournable pour les murs et plafonds, offre ainsi aux professionnels des **propriétés isolantes et sans tension**, ainsi qu'un **blanc d'exception**, un **fini mat absolu**, pour un résultat impeccable.

Aujourd'hui, **Classidur change la donne avec *Golden Hydro*, la nouvelle génération de peinture intérieure d'isolation des taches**, alliant l'ensemble des qualités légendaires de *GoldenClassic* aux avantages d'une formule en phase aqueuse, bénéfique pour la santé et l'environnement.

## GOLDEN HYDRO, LE CONFORT D'UTILISATION PAR NATURE



### ODEUR AGRÉABLE

Une signature olfactive unique, synonyme de qualité.



### PRODUIT PRÊT-À-L'EMPLOI

Pas de dilution nécessaire.



### APPLICATION FACILE

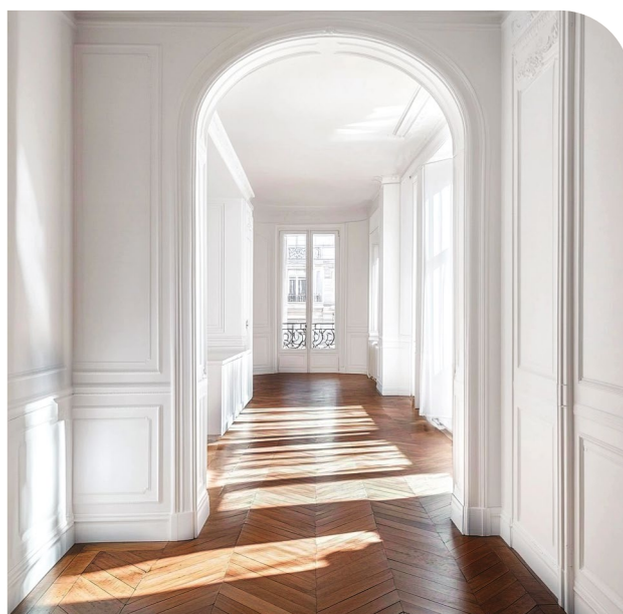
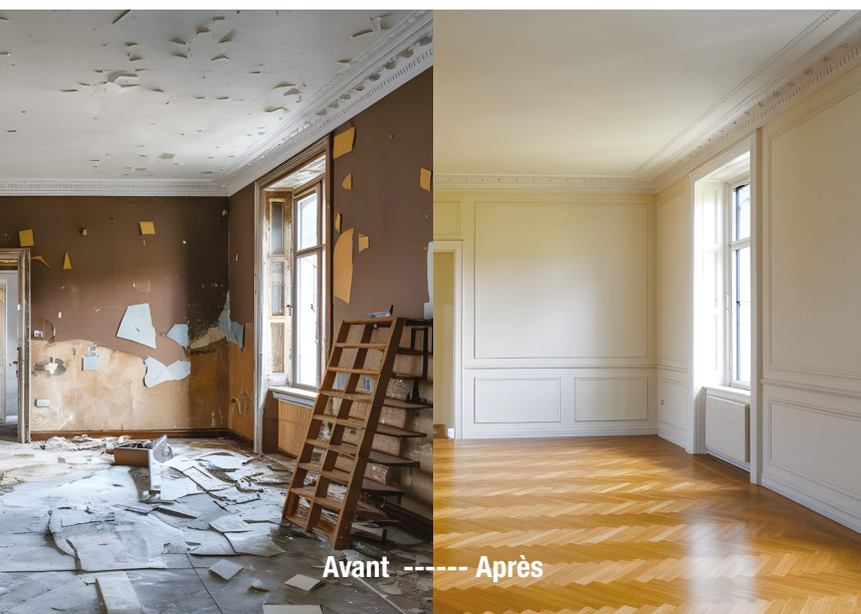
Bonne glisse.



### RAPIDITÉ DE SÉCHAGE\* ET DE RECOUVREMENT

Hors poussière en 1h et recouvrable en seulement 4h (20°C, 65% HR).

\*dans le cas d'une fonction isolantes prévoir un temps de recouvrement de 12h00 minimum



## L'EXCELLENCE POUR LES MURS ET PLAFONDS

- › TOUS TRAVAUX DE RÉNOVATION INTÉRIEURE DES MURS ET PLAFONDS EN PIÈCES SÈCHES
- › SUPPORTS NEUFS AVEC IMPRESSION PRÉALABLE

# GoldenHydro



PEINTURE INTÉRIEURE DE RÉNOVATION,  
"MAT ABSOLU", EN PHASE AQUEUSE,  
ISOLANTE DES TACHES, NON-JAUNISSANTE  
ET À L'ODEUR AGRÉABLE.

## UNE FORMULE INNOVANTE POUR LE BIEN-ÊTRE DE TOUS

La résine hybride innovante *Golden Hydro* permet d'agir efficacement pour **la santé, le confort des personnes et la protection de l'environnement** en :

- **supprimant le besoin en solvants synthétiques**
- **réduisant drastiquement les composants organiques volatiles (COV)**



## ET TOUJOURS DES PERFORMANCES AMÉLIORÉES



**ISOLATION EFFICACE**  
des taches domestiques



**EXCELLENTE BLANCHEUR**  
sans reprise



**FINITION "MAT ABSOLU"**  
avec une bonne opacité



**RÉSISTANCE  
À L'ABRASION HUMIDE**  
classe 1



**SANS TENSION**



**ADHÉRENCE REMARQUABLE**  
limitant l'encrassement

## L'ISOLATION DES TACHES PAR LA PREUVE

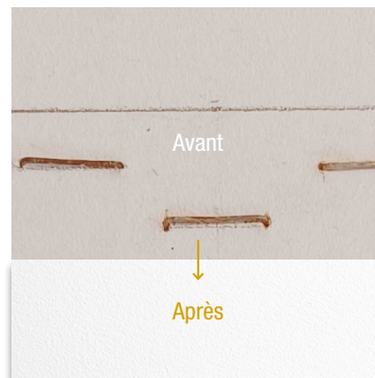
Nicotine



Salissures de mouches



Anti-flash rusting



DÉCOUVREZ EN +  
EN VIDÉO



## DESTINATION

- › Travaux de rénovation intérieure pour murs et plafonds en pièces sèches.
- › Anciens supports peints avec dispersions adhérentes, crépis synthétiques, revêtements muraux peints, plaques de plâtre, enduits etc.

## PROPRIÉTÉS REMARQUABLES

- › Bonne isolation des taches domestiques
- › Excellente blancheur, sans jaunissement, « mat absolu »
- › Résistance à l'abrasion humide : Classe 1
- › Sans tension, sans reprise
- › Bonne opacité
- › Odeur agréable

## LIANT

- › À base de copolymères de versatate de vinyle et d'alkyde en émulsion

## ASPECT

- › Mat profond < 1% sous un angle de 85°

## TEINTES / MISE À LA TEINTE

- › Blanc, RAL9016, RAL9010, NCS S 0500-N

## DENSITÉ

- › 1.47 ±0,03

## COV

- › 2004/42/CE A/a 30g/l (2010) max 3g/l

## CONDITIONNEMENT

- › 5L - 12,5L

## CONSOMMATION

- › Entre 110 et 150g/m<sup>2</sup> par couche, pour une bonne isolation des taches

## CLASSIFICATION

- › Transmission à la vapeur d'eau (V) : V1
- › Pouvoir masquant réel : Classe 2
- › AFNOR NF T 36-005 : Famille 1 - Classe 7a2/4a

## OUTILS ET MODES D'APPLICATION

- › **Pinceau en fibres synthétiques ou polyesters**
  - **Sur supports lisses pour une finition soignée** : manchon polyamide tissé de 12 mm (Microtex de 12 mm)
  - **Sur supports structurés pour une finition garnissante** : manchon microfibre polyester de 12 à 14 mm (Rotalotex de 12 mm)
- › **Application mécanisée**  
pistolet airless, buse de 5.15-5.17, pression de 210 à 230 bars



## SYSTÈMES D'APPLICATION

- › **SUPPORTS ANCIENS ENCRASSÉS**
  - Selon les cas de supports fortement encrassés, un nettoyage préalable sera nécessaire afin d'éliminer toute présence de dépôts et de résidus. Utilisation si nécessaire de P-RAPID SPRAY pour des supports fortement souillés
  - Application de 2 couches de *Golden Hydro*
- › **SUPPORTS ANCIENS PEINTS**
  - En présence de peintures brillantes ou satinées, celles-ci seront préalablement matées par ponçage puis lessivées et rincées à l'eau claire
  - Application de 1 à 2 couches de *Golden Hydro*
- › **SUPPORTS NEUFS**
  - Ceux-ci devront être préalablement imprimés avec un produit adapté
  - Application de 2 couches de *Golden Hydro*

