

HORS-SÉRIE N°8

maison créative

RÉNOVEZ ÉCO-RESPONSABLE

160 PAGES DE CONSEILS
PRATIQUES ET INSPIRANTS

Usine, loft, atelier,
étable, théâtre...

**DES SOLUTIONS
D'ARCHITECTES**

pour réinventer
le confort dans l'ancien

Réduire
les dépenses
d'énergie
S'agrandir
sans déménager
Rafrâchir
les sols et murs
Construire
une maison
bioclimatique
Embellir
sans se ruiner



M 05705 - 0H - F: 5,95 € - RD





Une inondation, et après ?

Face à un dégât des eaux, pas de panique: il faut juste s'équiper des bons outils et des meilleurs produits pour réparer les dégradations.

L'eau est capable de faire bien des ravages dans une maison: infiltrations, fissures, craquellement des peintures, décollement des enduits, salissures noirâtres ou jaunâtres, humidité, moisissures... Pour y remédier, voici quelques basiques efficaces, ainsi que les dernières nouveautés.



Antimoisi. Peinture décorative intérieure «Odyssee» à base de résines alkydes en émulsion et acrylique, antimoississures. À partir de 23,75 € HT. **Guittet.**



Au sec. La pompe « SP 5 Dirt » est très efficace pour évacuer de petites quantités d'eau. 109,99 €. **Kärcher.**



Colmater. L'enduit « Humi-Block », prévient et stoppe l'humidité sur les supports de maçonnerie, en intérieur et en extérieur. 32 € les 6 kg. **Toutpret.**



Assécher. Déshumidificateur mobile à compresseur, antimoississures. « DU202 », 34,6 x 59 x 24,2 cm, 13,1 kg, 339 €. **Supra** sur camif.fr



Figoler. « Silicone 60 min Chrono », mastic acétique pour réaliser les joints d'étanchéité des appareils sanitaires. 9,90 € les 280 ml. **Geb.**

À savoir

Gardez vos distances

- 1 **Danger!** Eau et électricité ne font pas bon ménage: respectez des distances de sécurité.
- 2 **Passe-droit.** Seul un chauffe-eau protégé des éclaboussures peut se situer à moins de 2,25 m du fond de la douche et de la baignoire.
- 3 **60 cm.** C'est la distance latérale nécessaire entre un point d'eau et les équipements électriques de faible puissance.
- 4 **Au-delà.** OK pour le lave-linge ou le sèche-linge, à condition que les fils électriques soient reliés à la terre ou que ces appareils disposent d'une double isolation.