

BAC XXL POUR MURS ET SOLS



Généralités

Le bac XXL permet de peindre avec des rouleaux de 500 mm et plus. Il est équipé de :

- 2 roulettes, à l'extérieur du bac, à l'avant du réservoir
- 2 patins anti-dérapants, fixés sous les pieds, à l'arrière du bac
- 1 anse principale, qui permet de déplacer le bac VIDE lorsqu'il est posé au sol et surtout de poser la perche en position d'attente de travail.
- 1 poignée amovible livrée avec le bac, tenue par adhésif au fond de la cuve du réservoir. Elle doit être montée sur le bac avant emploi et permet aussi de déplacer le bac en position verticale.

Des écorecharges souples sont disponibles pour ce contenant, elles se positionnent facilement à l'intérieur du bac et sont jetables avec leur contenu après utilisation.

Matériaux employés – Recyclabilité

Le bac, son anse, sa poignée sont en polypropylène recyclé, 70%, et Polypropylène 1^{er} Choix, 30%.

Les roulettes sont en Polypropylène 1^{er} Choix

Les deux pieds anti-dérapant sont en SEBS.

L'écorecharge souple est en Polyéthylène basse densité recyclé.

Toutes ces matières sont recyclables à 100 %

1. Poser le bac au sol



3. Bloquer l'anse en position verticale en soulevant les ergots situés de chaque côté



2. Monter la poignée sur le bac, à gauche ou à droite orientée vers l'intérieur



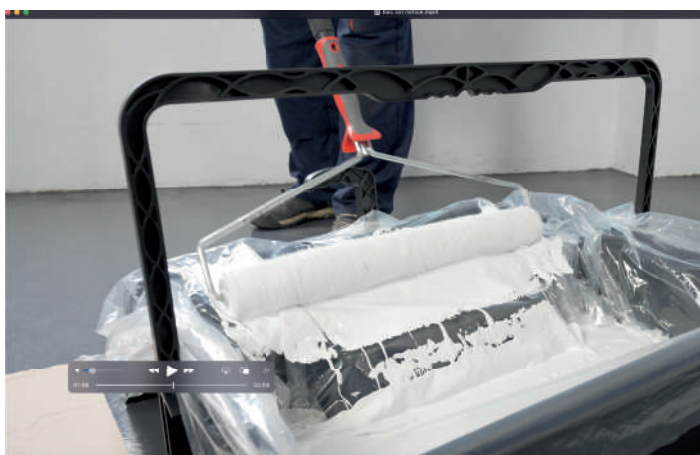
4. Positionner l'écorecharge souple, le fond en alignement du réservoir sur l'avant du bac en laissant les roulettes libres, puis sur les deux pieds arrière du bac, en laissant la poignée libre (l'écorecharge passe devant la poignée).



5. Verser la peinture ou la résine dans le réservoir contenant 16 L



7. Essorer le rouleau sur la grille d'essorage



6. Tremper le rouleau dans le réservoir



8. Déplacer le bac plein au sol avec la perche : le rouleau en appui sur la zone de repos du réservoir, glisser la perche sous la poignée, soulever l'arrière du bac de quelques centimètres et déplacer le bac en appui sur ses roulettes.



9. Position pause de travail : déposer le rouleau sur la zone de repos et placer la perche contre l'anse verticale. La perche tient seule.



10. Fin de travail : videz le surplus de produit dans son contenant d'origine.



11. Pliez l'écorecharge souple, fermez là avec un adhésif avant de la jeter avec son contenu. Vous pouvez aussi récupérer le surplus de produit en perçant l'écorecharge



12. Repliez l'anse sur l'avant du bac



13. Transporter et ranger votre bac avec la poignée amovible

