



LA PORTE INTÉRIEURE FRANÇAISE

Information du consommateur sur les qualités et caractéristiques environnementales
Version du 29/05/2024

| Produit | Huisserie | Références commerciales / Produits | Emploi de ressources renouvelables (quantité de carbone stockée) | Recyclabilité | Présence de substances dangereuses |
|-----------------------------|-------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|----------------|------------------------------------|
| Bloc porte de communication | Bois ou MDF | Blocs portes avec vantaux alvéolaires, âme pleine, isolants thermiques Finitions brutes, prépeintes, laquées, mélaminées, stratifiées, Planes, Graphik, Line, ... | 7,9 kgC/m ² | Non recyclable | Non |
| Bloc porte de communication | Métallique | | 2,76 kgC/m ² | Non recyclable | Non |
| Bloc porte technique | Bois ou MDF | EI30 1V SA, EI30 2V SA, EI30 SPF 2V SA, EI30 1V SA MAT, EI30 2V SA MAT, EI30 DAS 1V SA, EI30 DAS 2V SA, EI30 DAS SPF 2V SA, EI30 1V DA PL, EI30 2V DA PL, EI30 DAS 1V DA PL, EI30 DAS 2V DA PL, PHONE 28DB EI30 1V SA, PHONE 28DB EI30 2V SA, PHONE 28DB EI30 1V MAT, PHONE 28DB EI30 2V MAT, PHONE 34DB EI30 1V SA, PHONE 38DB EI30 1V SA, PHONE 41DB EI30 1V SA, PHONE 41DB EI30 TOL 1V SA, PAL 28DB EI30 1V SA, PAL 34DB EI30 1V SA, PAL 38DB EI30 1V SA, PAL 41DB EI30 1V SA, PAL 41DB EI30 TOL 1V SA, EI60 1V SA, EI60 2V SA, EI60 1V DA PL, EI60 2V DA PL, EI60 DAS 1V SA, EI60 DAS 2V SA, EI60 DAS 1V DA PL, EI60 DAS 2V DA PL | 16,23 kgC/m ² | Non recyclable | Non |
| Bloc porte technique | Métallique | | 8,25 kgC/m ² | Non recyclable | Non |