



**GUIDE SUR LES COLLES**

**X-PRESS**

**X-PRESS MINI**

**X-PRESS GEL**

**UNI-X**

**X-REPAIR**

**SPRAY-X**

**CONTA-X**

**EPO-X-Y STICK**

**EPO-X-Y**

**PLASTI-X**

**WOOD-X**

**QUE FAUT-IL COLLER ?**

Plastique	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Céramique	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
Porcelaine	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	
Métal	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Caoutchouc	✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓	
Cuir	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Bois	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Liège				✓		✓	✓				
Polystyrène				✓	✓						
Pierre					✓		✓	✓	✓		
Verre	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	
Papier				✓	✓	✓					
Carton				✓	✓	✓					
Stratifié						✓	✓				
PVC rigide				✓							
Béton								✓	✓		
Tapis						✓					
Textiles				✓	✓	✓					

**COMMENT FAUT-IL COLLER ?**

très fort	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
avec une grande adhérence initiale	✓	✓	✓		✓	✓	✓				
en quelques secondes	✓	✓	✓								
flexible				✓	✓		✓				
hydrofuge							✓	✓	✓	✓	✓
résistant aux intempéries					✓		✓	✓	✓	✓	
comblant			✓		✓			✓	✓		
grande surface											✓
rectifiable à court terme			✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓
perçable et sciable								✓			
ponçable								✓			
peut être peint								✓			
transparent	✓	✓	✓	✓		✓	✓				✓
sans solvant	✓	✓	✓								✓