

Übersicht von Mipa Härtern für den richtigen Einsatz in

### Mipa 2K-Grundierungen und 2K-Füllern

2K-Grundierungen / 2K-Füllern	Mipa 2K-Härter Multi	Mipa 2K-Härter H5 extra kurz	Mipa 2K-Härter H 10 kurz	Mipa 2K-Härter H 25 normal	Mipa 2K-Härter MS 10 kurz	Mipa 2K-Härter MS 25 normal	Mipa EP-Härter 30356	Mipa Härter WPZ	Mipa Härter PS
Mipa 2K-Transparent Sealer					Vol. 2: 1	Vol. 2: 1			
Mipa 4+1 Acrylfüller HS	Vol. 4: 1	Vol. 4: 1	Vol. 4: 1		Vol. 4: 1				
Mipa 2K-Acrylgrund				Gew. 10: 1		Gew. 10: 1			
Mipa EP - Grundierfüller							Vol. 2: 1		
Mipa 2K - Primer CF								Vol. 2: 1	
Mipa Aktivprimer								Vol. 2: 1	
Mipa P 60 S									Vol. 98: 2

#### Kennzeichnung

#### VbF

#### Gefahrstoffverordnung

Mipa 2K-Härter Multi	A II	entzündlich, Xi
Mipa 2K-Härter H 5 extra kurz	A II	entzündlich, Xi
Mipa 2K-Härter H 10 kurz	A II	entzündlich, Xi
Mipa 2K-Härter H 25 normal	A II	entzündlich, Xi
Mipa 2K-Härter MS 10 kurz	A II	entzündlich, Xi
Mipa 2K-Härter MS 25 normal	A II	entzündlich, Xi
Mipa EP-Härter 30356	n / a	entzündlich, Xn gesundheitsschädlich, enthält Xylol
Mipa Härter WPZ	A I	leicht entzündlich; Xn gesundheitsschädlich enthält 4-Methyl-pentan-2-on
Mipa Härter PS	A I	leichtentzündlich; brandfördernd, C ätzend; enthält Cyclohexanon, Peroxide

Übersicht von Mipa Härtern für den richtigen Einsatz in

### Mipa 2K-Grundierungen und 2K-Füllern

2K-Grundierungen / 2K-Füllern	Mipa 2K-HS-Härter HS 10								
Mipa 2K-HS-Filler F41	Vol. 4: 1								
Mipa 2K-HS-Directfiller F31	Vol. 3: 1								

#### Kennzeichnung

Mipa 2K-HS-Härter HS 10

#### VbF

A II

#### Gefahrstoffverordnung

entzündlich, Xi

Alle aufgeführten Härter, außer Mipa EP-Härter 30356, Mipa Härter WPZ und Mipa Härter PS, enthalten aliphatische Polyisocyanate.