

# FONCTIONS DE LIAISON, D'ETANCHEITE, D'ANTI- GRAVILLONNAGE, D'AMORTISSEMENT, D'ANTICORROSION PROTECTION - LISTE DES TYPES-PRODUITS UTILISES

Page 1/3

## SANS RESTRICTION D'UTILISATION

### SOMMAIRE

1. OBJET	1
2. CLASSIFICATION SUIVANT LE NUMÉRO TYPE-PRODUIT	1
3. CLASSIFICATION SUIVANT L'INDICE DE LA NORME	2
4. HISTORIQUE ET DOCUMENT CITÉS	3
4.1. HISTORIQUE	3
4.2. DOCUMENTS CITÉS	3
4.3. EQUIVALENT À :	3
4.4. CONFORME À :	3
4.5. MOTS CLEFS	3

## 1.OBJET

Le présent fascicule de documentation a pour objet de compléter la norme B14 0100 en récapitulant les différents "types-produits" classés, d'une part, suivant leur numéro d'identification, d'autre part, suivant l'indice de la norme définissant les fonctions.

Les deux tableaux suivants indiquent :

- les numéros "types-produits",
- les indices de normes,
- les modes de fonction,
- les conditions de mise en oeuvre,
- les désignations abrégées,
- éventuellement, les anciennes références PEUGEOT.

## 2.CLASSIFICATION SUIVANT LE NUMERO TYPE-PRODUIT

Numéro type produit	Expression sur documents Etudes		Condition de mise en oeuvre			Désignation abrégée du produit (B14 0100)	Anciennes références PEUGEOT	Fonction particulière ou appellation courante
	Indice de la norme	Mode de fonction						
10 000	B14 1411	125	A		B	CR	512-02	-----
10 001	B14 1411	126	C		D	CR	521-04	-----
	B14 1415	127	C		D	CMR	513-08	-----
	B14 2400	225	A		B	MR	-	-----
10 002	B14 1425	128	E		F	CMRE	-	-----
10 003	B14 1625	150	A	B	C	CMR	513-06	-----
	B14 2600	250	A	B	C	MR	521-05	-----
10 004	B14 1625	150	B		C	CMR	513-06	-----
10 005	B14 1625	150		E		CMR avec 10 006	-	Mastic
10 006	B14 1625	150		E		CMR avec 10 005	-	Durcisseur

FONCTIONS LIAISON, ETANCHEITE, ...	B14 0110	2/3
------------------------------------	----------	-----

10 007	B14 1811	175		A		CR avec 10 008 et 10 009	-	Colle
10 008	B14 1811	175		A		CR avec 10 007 et 10 009	-	Primaire
	B14 1811	175		B		CR avec 10 010	-	
10 009	B14 1811	175		A		CR avec 10 007 et 10 008	-	Activateur
10 010	B14 1811	175		B		CR avec 10 008	-	Colle
10 042	B14 1425	130	K		M	CMRE	-	-----

### 3.CLASSIFICATION SUIVANT L'INDICE DE LA NORME

Expression sur documents Etudes		Condition de mise en oeuvre			Produit		Anciennes références PEUGEOT
Indice de la norme	Numéro du mode de fonction				Numéro type	Désignations abrégées	
B14 1411	125	A		B	10 000	CR	512-02
	126	C		D	10 001	CR	521-04
B14 1415	127	C		D	10 001	CMR	513-08
B14 1425	128	E		F	10 002	CMRE	-
B14 1415	129	G		H	à définir	CMR	-
B14 1425	130	K		M	10 042	CMRE	-
B14 1625	150	A	B	C	10 003	CMR	513-06
	150	A	B	C	10 004	CMR	513-06
	150		E		10 005 (mastic) (1)	CMR	-
					10 006 (durcisseur) (1)		
	150	F		G	à définir	CMR	-
B14 1811	175		A		10 007 (colle) (1)	CR	-
					10 008 (primaire) (1)		
					10 008 (activateur) (1)		
	175		B		10 010 (colle) (1)	CR	-
					10 008 (primaire) (1)		
B14 2400	225	A		B	10 001	MR	-
B14 2600	250	A	B	C	10 003	CMR	521-05

(1) Emploi conjugué.

## 4. HISTORIQUE ET DOCUMENT CITES

### 4.1. HISTORIQUE

#### 4.1.1. CREATION

- OR: 01/06/1979 - CREATION DE LA NORME.

#### 4.1.2. OBJET DE LA MODIFICATION

- A: 19/03/1997 - REPRISE SOUS IDEM.
- B: 03/12/1997 - AJUSTEMENT DU TITRE LONG A 132 CARACTERES, POUR GEODE

### 4.2. DOCUMENTS CITES

#### 4.2.1. DOCUMENTS PSA

##### 4.2.1.1. Normes

B141411, B141415, B141425, B141625, B141811, B142400, B142600.

##### 4.2.1.2. Autres

#### 4.2.2. DOCUMENTS EXTERIEURS

### 4.3. EQUIVALENT A :

### 4.4. CONFORME A :

### 4.5. MOTS CLEFS